



CORDLESS MAGNETIC LIGHTS AKKU-MAGNETLEUCHTEN LAMPES LED AIMANTÉES SANS FIL

(CZ)

AKU MAGNETICKÁ SVÍTIDLA

Provozní a bezpečnostní pokyny

(DK)

BATTERIDREVNE MAGNETLAMPER

Betjenings- og sikkerhedsanvisninger

(FR) (BE) (CH)

LAMPES LED AIMANTÉES SANS FIL

Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

(NL) (BE)

ACCU-MAGNEETLAMPEN

Gebruiks- en veiligheidsaanwijzingen

(SK)

AKUMULÁTOROVÉ MAGNETICKÉ SVIETIDLÁ

Pokyny pre obsluhu a bezpečnostné pokyny

(DE)**(AT)****(CH)**

AKKU-MAGNETLEUCHTEN

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

(ES)

LÁMPARAS LED RECARGABLES CON IMÁN

Instrucciones de uso y de seguridad

(GB)**(IE)****(NI)****(CY)****(MT)**

CORDLESS MAGNETIC LIGHTS

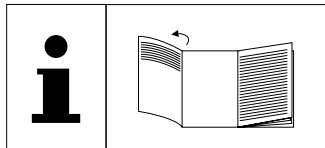
Operating and safety information

(PL)

MAGNETYCZNE LAMPY AKUMULATOROWE

Uwagi dotyczące obsługi i bezpieczeństwa

IAN 360466_2007**(OS)**



CZ

Před čtením stránku s obrázky rozevřete a poté se seznamte se všemi funkcemi výrobku.

DE **AT** **CH**

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Artikels vertraut.

DK

Inden du læser, skal du klappe siden med illustrationerne ud og derefter lære alle produktets funktioner at kende.

ES

Antes de leer las instrucciones, despliegue la página con las ilustraciones y, a continuación, familiarícese con todas las funciones del artículo.

FR **BE** **CH**

Avant de commencer la lecture, dépliez la page d'illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'article.

GB **IE** **NI** **CY** **MT**

Before you start reading, please fold out the illustrations page and familiarise yourself with all of the item's functions.

NL **BE**

Klap voor het lezen de pagina met de afbeeldingen uit, een maak u vertrouwd met alle functies van het artikel.

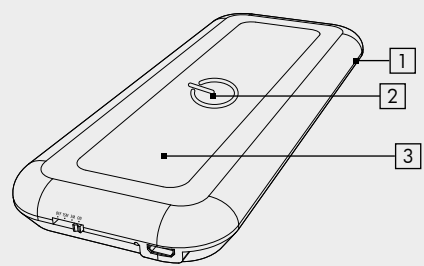
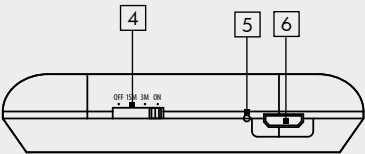
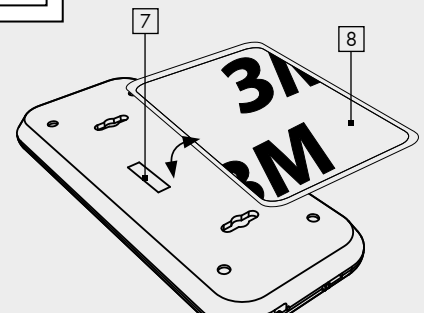
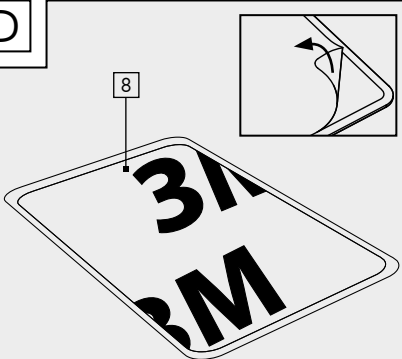
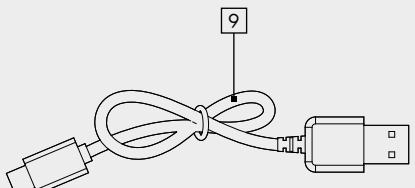
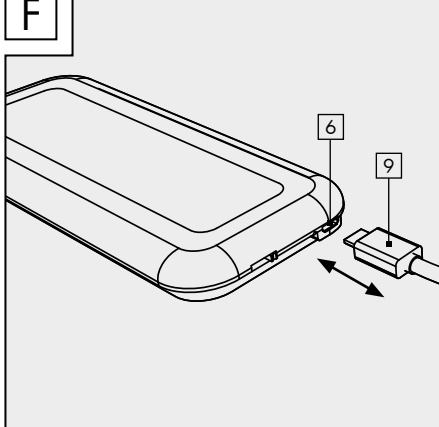
PL

Przed lekturą instrukcji obsługi otworzyć stronę z rysunkami i zapoznać się z wszystkimi funkcjami produktu.

SK

Pred prečítaním vyklopte stranu s obrázkami a následne sa oboznámte so všetkými funkciemi výrobku.

CZ	Provozní a bezpečnostní pokyny	strana	8
DE/AT/CH	Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	14
DK	Betjenings- og sikkerhedsanvisninger	side	21
ES	Instrucciones de uso y de seguridad	página	26
FR/BE/CH	Instructions d'utilisation et consignes de sécurité	page	32
GB/IE/NI/CY/MT	Operating and safety information	page	39
NL/BE	Gebruiks- en veiligheidsaanwijzingen	pagina	45
PL	Uwagi dotyczące obsługi i bezpieczeństwa	strona	51
SK	Pokyny pre obsluhu a bezpečnostné pokyny	strana	57

A**B****C****D****E****F**

(CZ)

Úvod	8
Vysvětlení symbolů	8
Použití ke stanovenému účelu	8
Rozsah dodávky	8
Popis dílů	9
Technické parametry	9
Bezpečnostní pokyny	9
Před prvním zprovozněním	10
Montáž	10
Nabití akumulátoru	10
Zapnutí/vypnutí/funkce časovače akumulátorových magnetických svítidel	10
Čištění a skladování	11
Odstraňování závad	11
Likvidace	11
Záruka	12
Servis	13

(DE) (AT) (CH)

Einleitung	14
Zeichenerklärung	14
Bestimmungsgemäße Verwendung	14
Lieferumfang	15
Teilebeschreibung	15
Technische Daten	15
Sicherheitshinweise	15
Vor der ersten Inbetriebnahme	16
Montage	16
Akku aufladen	16
Akku-Magnetleuchten AN-/AUS-/Timer-Funktion	17
Reinigung und Lagerung	17
Fehlerbehebung	17
Entsorgung	17
Garantie	18
Service	20

(DK)

Indledning	21
Tegnforklaring	21
Forskriftsmæssig anvendelse	21
Leveringsomfang	21
Delbeskrivelse	22
Tekniske data	22
Sikkerhedsanvisninger	22
Forud for første anvendelse	23
Montage	23
Batteri oplades	23
Akku-magnetlygter ON-/OFF-/timer-funktion	23
Rengøring og opbevaring	23
Fejludbedring	24
Bortskaffelse	24
Garanti	24
Service	25

(ES)

Introducción	26
Explicación de los símbolos	26
Uso previsto	26
Volumen de suministro	27
Descripción de las partes	27
Datos técnicos	27
Indicaciones de seguridad	27
Antes de la primera puesta en marcha	28
Montaje	28
Cargar la batería	28
Función ENCENDIDO/APAGADO/Temporizador de las lámparas recargables con imán	29
Limpieza y almacenamiento	29
Resolución de problemas	29
Eliminación de residuos	30
Garantía	30
Servicio postventa	31

FR **BE** **CH**

Introduction	32
Explication des symboles	32
Utilisation conforme	32
Contenu de l'emballage	32
Description des composants	33
Caractéristiques techniques	33
Consignes de sécurité	33
Avant la première mise en service	34
Montage	34
Recharger la batterie	34
Lampes magnétiques sans fil	
MARCHE/ARRÊT/ fonction minuterie	35
Nettoyage et stockage	35
Dépannage	35
Mise au rebut	36
Garantie	36
Service après-vente	38

GB **IE** **NI** **CY** **MT**

Introduction	39
Explanation of symbols	39
Intended use	39
Specifications supplied	39
Description of parts	40
Technical data	40
Safety information	40
Before first-time use	41
Assembly and installation	41
Charging the battery	41
Switching the cordless magnetic lamps ON/OFF/	
Setting timer function	41
Cleaning and storage	42
Troubleshooting	42
Disposal	42
Warranty	43
Service	44

NL **BE**

Inleiding	45
Verklaring van symbolen	45
Beoogd gebruik	45
Verpakkinginhoud	45
Onderdelenbeschrijving	46
Technische gegevens	46
Veiligheidsvoorschriften	46
Voor het eerste gebruik	47
Montage	47
Accu opladen	47
Magneetlampen met accu AAN/UIT/	
timerfunctie	47
Reinigen en opbergen	48
Fouten oplossen	48
Afvoer	48
Garantie	49
Service	50

PL

Wstęp	51
Objaśnienie symboli	51
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem	51
Zakres dostawy	52
Opis części	52
Dane techniczne	52
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa	52
Przed pierwszym uruchomieniem	53
Montaż	53
Ładowanie akumulatora	53
Akumulatorowe lampki magnetyczne – włączanie, wyłączanie i programator czasowy	54
Czyszczenie i przechowywanie	54
Usuwanie usterek	55
Utylizacja	55
Gwarancja	55
Serwis	56

Úvod	57
Vyhľásenie o značkách	57
Používanie na určený účel	57
Rozsah dodávky	58
Opis dielov	58
Technické údaje	58
Bezpečnostné pokyny	58
Pred prvým uvedením	
do prevádzky	59
Montáž	59
Nabitie akumulátora	59
ZAPNUTIE/VYPNUTIE/funkcia	
časovača akumulátorových	
magnetických svietidiel	60
Čistenie a skladovanie	60
Odstraňovanie chýb	60
Likvidácia	60
Záruka	61
Servis	62

Akumulátorová magnetická svítidla

● Úvod

 Gratuluje vám k zakoupení nového přístroje. Rozhodli jste se pro vysokou kvalitu výrobek. Pozorně si přečtěte celý tento návod k obsluze. Tento návod patří k výrobku a obsahuje důležité pokyny ke zprovoznění a manipulaci. Vždy dodržujte všechny bezpečnostní pokyny. Pokud budeš mít nějaké dotazy nebo jste si nebyli jisti při manipulaci s tímto přístrojem, spojte se prosím s vaším prodejcem nebo servisem. Tento návod prosím pečlivě uschovte a v případě potřeby jej předejte třetí osobě.

● Vysvětlení symbolů



Přečtěte si návod k obsluze!



Stejnosměrné napětí



Dodržujte varovné a bezpečnostní pokyny!



Ostrožení života a nebezpečí poranění pro batolata a malé děti!



Nebezpečí výbuchu!



Obal a přístroj ekologicky zlikvidujte!



Ostrožení životního prostředí nesprávnou likvidací akumulátorů!



Tento symbol znamená, že výrobek pracuje s ochranným nízkým napětím (SELV/PELV) (třída ochrany III).



Nevhodné k osvětlení místnosti



Vhodné jen k osvětlení interiéru



Označením CE výrobce potvrzuje, že tento elektrický přístroj splňuje platné evropské směrnice.



Obal ze smíšeného dřeva s certifikátem FSC



Universal Serial Bus (USB)

● Použití ke stanovenému účelu

U těchto akumulátorových magnetických svítidel se jedná o speciální výrobek, protože může být používán při teplotách nižších než -21 °C a plní svou funkci. Tím mohou být používány v uzavřené, suché oblasti, jako je např. dům, zimní zahrada nebo zahradní domek. Akumulátorová magnetická svítidla jsou koncipována tak, že je lze velmi jednoduše a intuitivně používat. Akumulátorová magnetická svítidla umožňují osvětlení málo osvětlených prostor, zejména tam, kde není k dispozici přímá elektrická připojka. Výrobek bude mít používat jen tak, jak je to vysvětleno v tomto návodu. Každé jiné použití je pokládáno za použití, které není v souladu s určením, a může způsobit věcné škody nebo dokonce i poranění osob. Přístroj není určen ke komerčnímu nebo průmyslovému použití. K použití jen ve vnitřních prostorách. Nevhodné k osvětlení místnosti

● Rozsah dodávky

2x akumulátorové magnetické svítidlo

2x magnetický držák s lepicí poduškou
1x nabíjecí kabel USB
1x návod k montáži a obsluze

● Popis dílů

- 1** Akumulátorová magnetická svítidla
- 2** Spínač ZAP/VYP
- 3** LED
- 4** Spínač OFF/15M/3M/ON
- 5** Indikace nabíjení
- 6** Vstup micro USB zásuvky
- 7** Magnet
- 8** Magnetický držák s lepicí poduškou
- 9** Nabíjecí kabel USB

● Technické parametry

Žárovka LED	max. 1,6 W
Barevná teplota:	4000 K, neutrální bílá
Doba svícení:	asi 3 hodiny
Doba nabíjení:	asi 2–3 hodiny
Vstupní napětí zásuvky USB:	5 V DC max. 0,34 A
Napájení:	1 x 0,6 Ah akumulátor Li-Ion 3,7 V akumulátor nelze vyměnit
Rozměry:	asi 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Třída ochrany:	III
Světelný tok:	asi 100 lm
Životnost LED:	30 000 hodin
Číslo modelu:	970-K

● Bezpečnostní pokyny

Bezpečnostní pokyny



! VAROVÁNÍ!

OHROŽENÍ ŽIVOTA A NEBEZPEČÍ PORANĚNÍ PRO

BATOLATA A MALÉ DĚTI! Nikdy nenechávejte děti bez dozoru hrát si s obalovým materiélem. Hrozí nebezpečí udušení obalovým materiélem. Děti často podceňují nebezpečí. Vždy udržuje akumulátorové magnetické svítidlo mimo dosah dětí.

■ Tento výrobek mohou děti od 8 let a starší, rovněž i osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi používat jen tehdy, jestliže byly pod dohledem nebo instruovány o bezpečném používání akumulátorového magnetického svítidla a porozuměly z toho vyplývajícím nebezpečím. Děti si s akumulátorovým magnetickým svítidlem nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmějí děti provádět bez dozoru.

■ Zjistíte-li nějaké poškození, akumulátorové magnetické svítidlo nepoužívejte.
■ Dosáhněli akumulátorové magnetické svítidlo konce své životnosti, pak jej zlikvidujte podle místních předpisů k likvidaci odpadů. LED diody nelze vyměnit.



Bezpečnostní pokyny pro baterie/akumulátory

OHROŽENÍ ŽIVOTA! Uchovávejte baterie/akumulátory mimo dosah dětí. V případě spolknutí okamžitě vyhledejte lékaře!

UPOZORNĚNÍ! Akumulátor nelze vyměnit. Po jeho opotřebování musí být zlikvidován celé svítidlo.

■ **NEBEZPEČÍ VÝBUCHU!**



Neodborné zacházení s akumulátory magnetických svítidel může způsobit výbuch nebo požár.

■ Buděte-li akumulátory používat nesprávně, hrozí nebezpečí výbuchu nebo poranění

- kvůli kapalině unikající z akumulátoru.
- Akumulátory nevhazujte do ohně. Mohou vybuchnout nebo z nich mohou unikat jedovaté výparы.
- Nevystavujte nechráněné akumulátory slunečnímu záření a horku.
- Nerozebírejte a nezkratujte akumulátory.
- Nabíjejte akumulátor u normální pokojové teploty (asi 20 °C).
- K nabíjení používejte jen bezpečnou síťovou zástrčku SELV!

● Před prvním zprovozněním

Zkontrolujte, zda je dodávka kompletní. U akumulátorových magnetických svítidel [1] a nabíjecího kabelu USB [9] zkontrolujte eventuální vnější poškození. Nepoužívejte akumulátorová magnetická svítidla v případě poškození. Obraťte se na uvedenou adresu servisu.

Vybalte všechny části přístroje. Odstraňte obalový materiál. Obal bezpečně uschovějte tak, aby k němu neměly přístup děti. Při hraní s obalovým materiélem hrozí nebezpečí udružení!

● Montáž

Upozornění: Odstraňte veškerý obalový materiál.

Vezměte magnetický držák s lepicí poduškou [8] a stáhněte ochranný proužek (viz obr. D). Magnetický držák nalepte na požadované místo. K zajištění stability zkontrolujte, zda je podklad suchý, hladký a zda není mastný. Akumulátorová magnetická svítidla [1] upevněte pomocí magnetů integrovaných v krytu [7] na magnetický držák [8] (viz obr. C).

Upozornění: Při odstraňování lepicí podušky může dojít k poškození povrchu. V tomto případě neposkytujeme žádnou záruku! K opětovnému nabíjení akumulátoru můžete akumulátorové magnetické svítidlo jednoduše sejmout z magnetického držáku

[8] (viz obr. C). Otvory nacházející se na zadní straně nemají žádnou funkci.

● Nabítí akumulátoru

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Akumulátorová magnetická svítidla [1] nabíjejte jen v suchých vnitřních prostorách a s bezpečnou síťovou zástrčkou SELV.

Akumulátor úplně nabijte před prvním použitím akumulátorových magnetických svítidel [1]. K tomu účelu použijte dodaný nabíjecí kabel USB [9].

- Dodaný nabíjecí kabel USB [9] s micro USB zásuvkou [6] připojte k akumulátorovým magnetickým svítidlům (viz obr. F).
- K nabíjet spojte nabíjecí kabel USB [9] se síťovým adaptérem USB (5 V ——, max. 0,34 A).

□ Síťový adaptér USB zasuňte do zásuvky. Doba nabíjení činí asi 2–3 hodiny. Nebudou-li akumulátorová magnetická svítidla ještě úplně nabita, rozsvítí se indikace nabíjení [5] červeně. Budou-li akumulátorová magnetická svítidla [1] úplně nabita, rozsvítí se indikace nabíjení [5] zeleně. Síťový adaptér USB vytáhněte pak ze zásuvky a rozpojte spojení nabíjecí kabel USB [9]/akumulátorová magnetická svítidla [1].

● Zapnutí/vypnutí/funkce časovače akumulátorových magnetických svítidel

Akumulátorová magnetická svítidla mají tři funkce: trvalé svícení, 3 minuty časovač a 15 minut časovač. Pro trvalé osvětlení nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] do polohy „ON“ a stiskněte spínač ZAP/VYP [2]. Pro použití 3minutového časovače nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] do polohy „3M“ a stiskněte spínač ZAP/VYP [2]. Pak se po 3 minutách automaticky vypnou

akumulátorová magnetická svítidla. Pro použití 15minutového časovače nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] do polohy „15M“ a stiskněte spínač ZAP/VYP [2]. Pak se po 15 minutách automaticky vypnou akumulátorová magnetická svítidla. K úplnému vypnutí akumulátorových magnetických svítidel nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] do polohy „OFF“.

● Čištění a skladování

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem kvůli vodivým dílům. Před čištěním vytáhněte síťový adaptér USB ze zásuvky.

Nebezpečí poškození!

Neodborné čištění může poškodit akumulátorová magnetická svítidla a příslušenství.

- Před každým čištěním vypněte akumulátorová magnetická svítidla a odstraňte nabíjecí kabel USB.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, kartáče s kovovými nebo nylonovými štětinami i ostré nebo kovové čisticí předměty, jako nože, tvrdé špachtle apod. Tyto mohou poškodit povrchy.
- Akumulátorová magnetická svítidla a příslušenství nikdy nečistěte pod tekoucí vodou.
- Otřete akumulátorová magnetická svítidla a příslušenství mírně navlhčenou utěrkou.
- Vytržte akumulátorová magnetická svítidla a příslušenství dosucha.
- Nebudete-li akumulátorové magnetické svítidlo používat, uskladněte jej na suchém místě a přesvědčte se, zda je vypnuté.

● Odstraňování závad

- = Závada
- = Příčina
- = Řešení

● = Výrobek nesvítí.
● = Akumulátor je třeba nabít.
○ = Akumulátorová magnetická svítidla nabíjejte přes micro USB zásuvku za pomoci dodaného nabíjecího kabelu USB. Doba nabíjení činí asi 2–3 hodiny.

- = Indikace nabíjení nesvítí během nabíjení.
- = Akumulátorová magnetická svítidla jsou bez přívodu proudu.
- = Zkontrolujte, zda jsou síťový adaptér a nabíjecí kabel USB správně zasunuté.

● Likvidace

Respektujte značení na obalovém materiálu při třídění odpadů, tyto jsou označeny zkratkami (a) a čísly (b) s následujícím významem:

1–7: Plasty

20–22: Papír a lepenka

80–98: Kompozitní materiály
 Možnosti likvidace vysloužilých výrobků se dozvěte na obecním nebo městském úřadě.



V zájmu ochrany životního prostředí nevyhazujte výrobek určený k likvidaci do směsného odpadu ale místo toho jej zavezte k odborné likvidaci. K získání dalších informací o ekodvorech a otevřiací době se obraťte na místní správu.

Poškozené nebo opotřebované akumulátory musí být recyklovány podle směrnice 2006/66/ES v aktuálním znění.

Akumulátory anebo výrobek vraťte zpět do dostupných sběrných zařízení.



Ohrožení životního prostředí nesprávnou likvidací akumulátorů!

Akumulátory nesmí být likvidovány současně

s odpadem z domácnosti. Mohou obsahovat toxiccké těžké kovy a jsou předmětem zpracování nebezpečných odpadů. Chemické symboly těžkých kovů jsou následující:
Cd = kadmium, Hg = rtuť, Pb = olovo.

• **Záruka**

Vážení zákazníci,
na tento přístroj vám poskytneme záruku 3 roky od data nákupu. V případě závady tohoto výrobku vám vůči prodejci výrobku přísluší zákonné práva. Tato zákonné práva nejsou omezena dále uvedenou zárukou.

Záruční podmínky

Záruční lhůta začíná datem nákupu. Originální pokladní stvrzenku dobře uschovějte. Budete ji potřebovat jako doklad o kupi. Dojde-li během tří let od data nákupu tohoto výrobku k materiálové nebo výrobní závadě, bude vás výrobek námi (podle naši volby) bezplatně opraven vyměněn, anebo vám uhradíme kupní cenu. Toto poskytnutí záruky předpokládá, že během tříleté lhůty předložíte poškozený přístroj a doklad o kupi (pokladní stvrzenka) a krátce písemně popíšete, v čem spočívá závada a kdy k ní došlo. Jestliže je závada krytá naší zárukou, dostanete zpět opravený nebo nový výrobek. Po opravě nebo výměně výrobku nezačíná běžet nová záruční lhůta.

Záruční lhůta a nároky na odstranění závady

Záruční lhůta se poskytnutím záruky neprodlužuje. Toto také platí pro vyměněné a opravené díly. Škody a závady existující případně již při koupi musíte nahlásit hned po vybalení. Opravy potřebné po uplynutí záruční lhůty jsou zpoplatněny.

Rozsah záruky

Přístroj byl pečlivě vyroben podle přísných směrnic kvality a před dodávkou svědomitě zkонтrolován. Poskytnutí záruky platí pro materiálové nebo výrobní vady. Tato záruka se nevztahuje na součásti výrobků, které jsou vystaveny běžnému opotřebení, a proto mohou být považovány za opotřebitelné díly, nebo na poškození rozbitiných dílů, např. přepínačů, akumulátorů nebo skleněných výrobků. Tato záruka zaniká, jestliže byl výrobek poškozen, neodborně používán nebo udržován. Pro správné používání výrobku musíte přesně dodržovat všechny pokyny uvedené v návodu k obsluze. Je nutné bezpodmínečně zabránit účelům použití a manipulacím, které nejsou v návodu k obsluze doporučeny, nebo před kterými je varováno. Výrobek je určen výhradně jen pro soukromé, a nikoli komerční použití. Záruka zaniká při neoprávněném a neodborném používání, použití sily a u zásahů, které nebyly provedeny naší autorizovanou servisní pobočkou.

Zpracování v případě závady

K zajištění rychlého zpracování vaší záležitosti se řídíte prosím následujícími pokyny:

- Pro jakékoli dotazy mějte prosím připravenou pokladní stvrzenku a číslo položky (např. IAN 123456) jako doklad o kupi.
- Číslo výrobku je uvedeno na typovém štítku, gravure na výrobku, na titulním listě vašeho návodu (dole vlevo) nebo na nálepce na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Pokud by se vyskytly funkční vady nebo jiné nedostatky, kontaktujte nejprve telefonicky nebo e-mailem níže uvedené servisní oddělení.
- Výrobek zaznamenaný jako vadný můžete pak bez poštovného odeslat na vám sdělenou adresu servisu. K výrobku přiložte doklad o kupi (pokladní stvrzenku) a

uveďte, v čem závada spočívá a kdy k ní došlo.

● **Servis**

(cz)

Servis Česko

Tel. : 00800 80040044

E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Pro jakékoli dotazy mějte prosím připravenou pokladní stvrzenku a číslo položky (např. IAN 12345) jako doklad o koupi.

Akku-Magnetleuchten

● Einleitung

 Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu dem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

● Zeichenerklärung

-  Bedienungsanleitung lesen!
-  Gleichspannung
-  Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
-  Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
-  Explosionsgefahr!
-  Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
-  Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!
-  Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV/ PELV) arbeitet (Schutzklasse III).



Nicht zur Raumbeleuchtung geeignet



Nur für den Innenraum geeignet



Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass dieses Elektrogerät den geltenden europäischen Richtlinien entspricht.



Verpackung aus FSC-zertifiziertem Mix-Holz



Universal Serial Bus (USB)

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesen Akku-Magnetleuchten handelt es sich um ein Spezialprodukt, da es bei Temperaturen unter - 21 °C betrieben werden kann und seine Funktion erfüllt. Dadurch können sie durchaus in einem geschlossenen, trockenen Bereich wie Haus, Wintergarten oder Gartenhaus verwendet werden. Die Akku-Magnetleuchten sind besonders anwenderfreundlich konzipiert und einfach zu benutzen. Die Akku-Magnetleuchten ermöglichen Ihnen eine Beleuchtung von wenig belichteten Bereichen, insbesondere dort, wo kein direkter Stromanschluss vorhanden ist. Die Benutzung des Artikels sollte nur so erfolgen, wie sie in dieser Anleitung erläutert wird. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist nicht für den kommerziellen oder industriellen Gebrauch bestimmt. Nur zur Verwendung in Innenräumen. Nicht zur Raumbeleuchtung geeignet.

● Lieferumfang

2x Akku-Magnetleuchte
2x Magnethalterung mit Klebepad
1x USB-Ladekabel
1x Montage- und Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- [1] Akku-Magnetleuchten
- [2] AN-/AUS-Schalter
- [3] LED
- [4] OFF-/15M-/3M-/ON-Schalter
- [5] Ladeindikation
- [6] Eingang Micro-USB-Buchse
- [7] Magnet
- [8] Magnethalterung mit Klebepad
- [9] USB-Ladekabel

● Technische Daten

LED-Leuchtmittel	max. 1,6 W
Farbtemperatur:	4000 Kelvin, neutralweiß
Leuchtdauer:	Ca. 3 Stunden
Ladezeit:	Ca. 2-3 Stunden
Eingangs- spannung- USB Buchse:	5 V  max. 0,34 A
Stromversorgung:	1 x 0,6 Ah Li-Ion-Akku 3,7 V Akku nicht austauschbar
Abmessungen:	Ca. 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Schutzklasse:	III
Lichtstrom:	Ca. 100 lm
LED-Lebensdauer:	30.000 Stunden
Modellnummer:	970-K

● Sicherheitshinweise



Sicherheitshinweise



⚠️ WARNUNG!

LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND

KINDER! Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets von der Akku-Magnetleuchte fern.

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs der Akku-Magnetleuchte angewiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit der Akku-Magnetleuchte spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Verwenden Sie die Akku-Magnetleuchte nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Hat die Akku-Magnetleuchte das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, ist die Lampe entsprechend den örtlichen Entsorgungsvorschriften zu entsorgen. Die LEDs sind nicht austauschbar.



Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus

- **LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Batterien/Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschlucks sofort einen Arzt auf!
- **HINWEIS!** Der Akku ist nicht austauschbar. Wenn er verbraucht ist, muss die gesamte

Leuchte entsorgt werden.

EXPLOSIONSGEFAHR!

Unsachgemäßes Umgang mit dem integrierten Akku der Akku-Magnetleuchten kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.

- Wenn Sie Akkus unsachgemäß verwenden, besteht die Gefahr von Explosionen oder von Verätzungen durch auslaufende Akkuflüssigkeit.
- Werfen Sie Akkus nicht ins Feuer. Sie können explodieren oder giftige Dämpfe verursachen.
- Setzen Sie Akkus nicht uneingeschränkter Sonneneinstrahlung und Hitze aus.
- Nehmen Sie Akkus nicht auseinander und schließen Sie sie nicht kurz.
- Laden Sie den Akku bei normaler Raumtemperatur (ca. 20° C) auf.
- Zum Laden nur einen SELV-sicheren Netzstecker verwenden!



die Magnethalterung nun an die gewünschte Stelle. Um den Halt sicherzustellen, prüfen Sie, ob der Untergrund trocken, glatt und fettfrei ist. Befestigen Sie die Akku-Magnetleuchten **1** mit Hilfe des im Gehäuse integrierten Magneten **7** auf der Magnethalterung **8** (siehe Abb. C).

Hinweis: Beim Entfernen des Klebepads können Schäden auf der Oberfläche entstehen. Hierfür übernehmen wir keine Haftung! Zum Wiederaufladen des Akkus kann die Akku-Magnetleuchte einfach von der Magnethalterung **8** abgenommen werden (siehe Abb. C).

Die auf der Rückseite befindlichen Löcher haben keine Funktion.

● Akku aufladen

Stromschlaggefahr!

Laden Sie die Akku-Magnetleuchten **1** nur in trockenen Innenräumen und mit einem SELV-sicheren Netzstecker auf. Bevor Sie die Akku-Magnetleuchten **1** das erste Mal verwenden, laden Sie bitte den Akku vollständig auf. Bitte benutzen Sie hierzu nur das mitgelieferte USB-Ladekabel **9**.

Verbinden Sie das mitgelieferte USB-Ladekabel **9** mit der Micro-USB-Buchse **6** an der Akku-Magnetleuchten (siehe Abb. F).
 Zum Aufladen das USB-Ladekabel **9** mit einem USB-Netzadapter (5 V --- , max. 0,34 A) verbinden.

Stecken Sie den USB-Netzadapter in die Steckdose.

Die Ladezeit beträgt ca. 2 - 3 Stunden. Solange die Akku-Magnetleuchten noch nicht vollständig geladen ist, leuchtet die Ladeindikation **5** rot. Sobald die Akku-Magnetleuchten **1** vollständig geladen ist, leuchtet die Ladeindikation **5** grün. Ziehen Sie dann den USB-Netzadapter aus der Steckdose und trennen Sie die Verbindung USB-Ladekabel **9** / Akku-Magnetleuchten **1**.

● Vor der ersten Inbetriebnahme

Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist. Überprüfen Sie die Akku-Magnetleuchten **1** und das USB-Ladekabel **9** auf eventuelle äußerliche Beschädigungen. Im Falle von Beschädigungen benutzen Sie die Akku-Magnetleuchten nicht. Wenden Sie sich an die aufgeführte Service-Adresse.
Packen Sie alle Teile des Geräts aus. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial. Verwahren Sie die Verpackung vor dem Zugriff von Kindern sicher auf. Beim Spielen mit Verpackungsmaterial besteht Erstickungsgefahr!

● Montage

Hinweis: Entfernen Sie vollständig das Verpackungsmaterial.

Nehmen Sie die Magnethalterung mit dem Klebepad **8** und ziehen Sie den Schutzstreifen ab (siehe Abb. D). Kleben Sie

● **Akku-Magnetleuchten AN-/AUS-/Timer-Funktion**

Die Akku-Magnetleuchten haben drei Funktionen: Dauerlicht an, 3 Minuten Timer und 15-Minuten-Timer. Für das Dauerlicht stellen Sie den OFF-/15M-/3M-/ON-Schalter [4] auf die Position „ON“ und drücken Sie den AN-/AUS-Schalter [2]. Für den Einsatz des 3-Minuten-Timers stellen Sie den OFF-/15M-/3M-/ON-Schalter [4] auf die Position „3M“ und drücken Sie den AN-/AUS-Schalter [2]. Dann schalten sich die Akku-Magnetleuchten nach 3 Minuten automatisch ab. Für den Einsatz des 15-Minuten-Timers stellen Sie den OFF-/15M-/3M-/ON-Schalter [4] auf die Position „15M“ und drücken Sie den AN-/AUS-Schalter [2]. Dann schalten sich die Akku-Magnetleuchten nach 15 Minuten automatisch ab. Um die Akku-Magnetleuchten komplett auszuschalten, stellen Sie den OFF-/15M-/3M-/ON-Schalter [4] auf die Position „OFF“.

● **Reinigung und Lagerung**

Stromschlaggefahr!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Teile. Ziehen Sie den USB-Netzadapter aus der Steckdose, bevor Sie eine Reinigung vornehmen.

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Reinigung kann die Akku-Magnetleuchten und das Zubehör beschädigen.

- Schalten Sie die Akku-Magnetleuchten vor jeder Reinigung aus und entfernen Sie das USB-Ladekabel bevor Sie die Akku-Magnetleuchte reinigen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen

beschädigen.

- Reinigen Sie die Akku-Magnetleuchten und das Zubehör nie unter fließendem Wasser.
- Wischen Sie die Akku-Magnetleuchten und das Zubehör mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.
- Wischen Sie die Akku-Magnetleuchten und das Zubehör vollständig trocken
- Lagern Sie die Akku-Magnetleuchten bei Nichtverwendung an einem trockenen Ort und achten Sie darauf, dass sie ausgeschaltet sind.

● **Fehlerbehebung**

- = Fehler
- = Ursache
- = Lösung

- = Das Produkt leuchtet nicht.
- = Der Akku muss aufgeladen werden.
- = Laden Sie die Akku-Magnetleuchten über die Micro-USB-Buchse mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel auf. Die Ladezeit beträgt ca. 2 - 3 Stunden.

- = Die Ladeindikation leuchtet nicht während des Ladevorganges.
- = Die Akku-Magnetleuchten haben keine Stromzufuhr.
- = Bitte überprüfen Sie, ob Ihr Netzadapter und das USB-Ladekabel korrekt eingesteckt sind.

● **Entsorgung**



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung:
1–7: Kunststoffe
20–22: Papier und Pappe
80–98: Verbundstoffe.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

Defekte oder verbrauchte Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll! Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal, ob sie Schadstoffe*) enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle ihrer Gemeinde/ihres Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen wie z. B. Kobalt, Nickel oder Kupfer zugeführt werden können.

Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich. Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber, Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer unsachgemäßen Entsorgung die Umwelt. Schwermetalle z. B. können gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette anreichern, um dann auf

indirektem Weg über die Nahrung in den Körper zu gelangen. Bei lithiumhaltigen Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu inneren und äußeren Kurzschläßen durch thermische Einwirkungen (Hitze) oder mechanische Beschädigungen kommen. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen und schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden.

Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden.

Batterien und Akkus bitte nur in entladem Zustand abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien. *) gekennzeichnet mit:

Cd = Cadmium,

Hg = Quecksilber, Pb = Blei

● Garantie

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Produktmängeln stehen Ihnen gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellten Garantiebedingungen nicht eingeschränkt.

Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den original Kassenbon gut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt. Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem

Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt, oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Drei-Jahres-Frist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist. Wenn der Defekt durch unsere Garantie gedeckt wird, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder auf Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schaltern, Akkus oder aus Glas gefertigten Teilen. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von

denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden. Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden

Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456) als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Service-Abteilung telefonisch oder per E-Mail.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Adresse übersenden.

● **Service**

(DE)

Service Deutschland
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

(AT)

Service Österreich
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

(CH)

Service Schweiz
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466 _2007

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456) als Nachweis für den Kauf bereit.

Akku-magnetlygter

● Indledning

 Vi ønsker dig tillykke med købet af dit nye udstyr. Du har dermed valgt et førsteklasses produkt. Du bedes læse denne instruktionsbog helt og grundigt igennem. Denne instruktionsbog hører til dette produkt og indeholder vigtige henvisninger til opstart og håndtering. Vær altid opmærksom på alle sikkerhedsanvisninger. Hvis du har spørgsmål eller er usikker i forhold til håndtering af dette udstyr, bedes du kontakte din forhandler eller vores kundeservice. Du bedes opbevare denne instruktionsbog og eventuelt videregive den til tredjemand.

● Tegnforklaring

-  Læs instruktionsbogen!
-  Jævnspænding
-  Overhold advarsler og sikkerhedsanvisninger!
-  Livsfare og fare for ulykker for småbørn og børn!
-  Eksplotionsfare!
-  Emballage og udstyr bortskaffes miljøvenligt!
-  Miljøskader ved forkert bortskaffelse af batterierne!
-  Dette symbol betyder, at produktet arbejder med lavspænding (SELV / PELV) (beskyttelsesklasse III).
-  Ikke egnet til indendørs belysning



Kun til indendørs brug



Med CE-mærkningen bekræfter producenten, at dette elektriske udstyr overholder de gældende europæiske retningslinjer.



Emballage af FSC-certificeret blandingstræ



Universal Serial Bus (USB)

● Forskriftsmæssig anvendelse

Ved disse akku-magnetlygter drejer det sig om et specialprodukt, da det kan anvendes ved temperaturer under - 21 °C og opfylder sin funktion. Derved kan de helt sikkert anvendes i skuffer og skabe i et lukket, tørt rum som hus, garage eller havehus. Akku-magnetlygterne er konstrueret meget brugervenligt og er nemme at anvende. Akku-magnetlygterne muliggør en oplysning i dårligt oplyste rum, specielt der hvor der ikke er direkte strømudtag. Lygterne må ikke anvendes under ladeprocessen. Produktet må kun anvendes sådan, som det beskrives i denne vejledning. Enhver anden anvendelse betragtes som ikke forskriftsmæssig og kan medføre materielle skader eller endda personkvæstelser. Produktet er ikke beregnet til erhvervsmæssig eller industriel anvendelse. Kun egnet til anvendelse indendørs. Ikke egnet til indendørs belysning

● Leveringsomfang

- 2x akku-magnetlygte
- 2x magnetholder med klæbepude
- 1x USB-ladekabel
- 1x montage- og betjeningsvejledning

● Delbeskrivelse

- [1] Akku-magnetlygter
- [2] ON-/OFF-knap
- [3] LED
- [4] OFF-/15M-/3M-/ON-knap
- [5] Ladeindikation
- [6] Indgang mikro-USB-stik
- [7] Magnet
- [8] Magnetholder med klæbepude
- [9] USB-ladekabel

● Tekniske data

LED-lysarmatur	maks. 1,6 W
Farvetemperatur:	4000 Kelvin, neutral hvid
Lysetid:	Ca. 3 timer
Opladningstid:	Ca. 2-3 timer
Indgangsspænding	5 V 
USB-stik:	maks. 0,34 A
Strømforsyning:	1 x 0,6 Ah Li-ion-batteri 3,7 V Batteri kan ikke udskiftes
Dimensioner:	Ca. 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Beskyttelsesklasse:	III
Lysstrøm:	Ca. 100 lm
LED-holdbarhed:	30.000 timer
Modelnummer:	970-K

● Sikkerhedsanvisninger

Sikkerhedsanvisninger



ADVARSEL!

LIVSFARE OG FARE FOR ULYKKER FOR SMÅBØRN OG

BØRN! Lad aldrig børn være uden opsyn med

emballagematerialet. Der er fare for kvælning på grund af emballagematerialet. Børn undervurderer ofte risici. Hold altid børn på afstand af akku-magnetlygten.

- Dette produkt kan anvendes af børn fra 8 år og derover samt af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kendskab, hvis de er under opsyn, eller hvis de er blevet instrueret i sikker anvendelse af akku-magnetlygten og forstår de deraf resulterede risici. Børn må ikke lege med akku-magnetlygten. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke foretages af børn uden opsyn.
- Anvend ikke akku-magnetlygten, hvis du konstaterer beskadigelser.
- Når akku-magnetlygtenes levetid er udløbet, skal lygten bortskaffes i henhold til de lokale bortskaffelsesbestemmelser. LED-pærerne kan ikke udskiftes.



Sikkerhedsanvisninger til batterier/akkumulatorer

- **LIVSFARE!** Hold batterier/akkumulatorer utilgængelige for børn. I tilfælde af slugning søges omgående læge!
- **HENVISNING!** Batteriet kan ikke udskiftes. Når det er tomt, skal hele lygten bortskaffes.
- **EKSPLOSIONSFARE!** Ukyndig håndtering af det integrerede batteri i akku-magnetlygterne kan forårsage en ekspllosion eller en brand.
- Hvis du anvender batterierne uhensigtsmæssigt, er der fare for ekspllosioner eller ætsninger på grund af udløbende batteriveske.
- Smid aldrig batterier ind i åben ild. De kan eksplodere eller forårsage giftige dampe.
- Udsæt ikke batterier for ubegrænset sollys og varme.
- Batterier må ikke skilles ad eller kortsluttes.
- Lad batteriet op ved normal rumtemperatur (ca. 20 °C).
- Anvend til opladning kun et SELV-sikkert

strømstik!

● Forud for første anvendelse

Kontrollér, om leverancen er fuldstændig. Kontrollér akku-magnetlygterne **1** og USB-ladekablet **9** for eventuelle udvendige beskadigelser. I tilfælde af beskadigelser må du ikke anvende akku-magnetlygterne. Henved dig til den angivne serviceadresse. Pak alle produktets dele ud. Fjern emballagematerialet. Emballagen skal opbevares utilgængelig for børn. Ved leg med emballagemateriale er der kvælningsfare!

● Montage

Henvisning: Fjern emballagematerialet helt. Tag fat i magnetholderen med klæbepuden **8** og træk beskyttelsesstrimlen af (se fig. D). Klæb nu magnetholderen på det ønskede sted. For at sikre, at den sidder godt fast, skal du kontrollere, om underlaget er tørt, glat og fedtfrit. Sæt akku-magnetlygterne **1** fast på magnetholderen **8** ved hjælp af de magnetter **7**, som er integreret i kabinetet (se fig. C).

Henvisning: Når klæbepuden fjernes, kan der opstå skader på overfladen. Vi tager ikke ansvar for dette! Til genopladning af batteriet kan akku-magnetlygten bare tages af magnetholderen **8** (se fig. C). Hullerne, som befinner sig på bagsiden, har ingen funktion.

● Batteri oplades

Fare for elektrisk stød!

Akku-magnetlygterne **1** må kun oplades i tøre, indendørs rum og med et SELV-sikkert netstik. Inden du anvender akku-magnetlygterne **1** første gang, skal du lade batteriet helt op. Til dette må du kun anvende det medleverede USB-ladekabel **9**.

- Forbind det medleverede USB-ladekabel **9** med mikro-USB-stikket **6** på magnetlygterne (se fig. F).
- Til opladning forbindes USB-ladekablet **9** med en USB-netadapter (5 V **—****—**, maks. 0,34 A).
- Stik USB-netadapteren ind i stikkontakten. Opladningstiden er ca. 2-3 timer. Mens akku-magnetlygterne ikke er helt opladet, lyser ladeindikationen **5** rødt. Når akku-magnetlygterne **1** er helt opladet, lyser ladeindikationen **5** grønt. Træk så USB-netadapteren ud af stikkontakten og adskil forbindelsen USB-ladekabel **9**/akkumagnetlygter **1**.

● Akku-magnetlygter ON-/OFF-/timer-funktion

Akku-magnetlygterne har tre funktioner: Kontinuerligt lys tændt, 3 minutters timer og 15 minutters timer. Til kontinuerligt lys skal du stille OFF-/15M-/3M-/ON-knappen **4** i position „ON“ og trykke på ON-/OFF-knappen **2**. Til anvendelse af 3-minutters timeren skal du stille OFF-/15M-/3M-/ON-knappen **4** i position „3M“ og trykke på ON-/OFF-knappen **2**. Så slukkes akku-magnetlygterne automatisk efter 3 minutter. Til anvendelse af 15-minutters timeren skal du stille OFF-/15M-/3M-/ON-knappen **4** i position „15M“ og trykke på ON-/OFF-knappen **2**. Så slukkes akku-magnetlygterne automatisk efter 15 minutter. For at slukke akku-magnetlygterne helt skal du stille OFF-/15M-/3M-/ON-knappen **4** i position „OFF“.

● Rengøring og opbevaring

Fare for elektrisk stød!

Der er fare for elektrisk stød på grund af strømførende dele. Tag USB-netadapteren ud af stikkontakten, inden du rengør produktet.

Fare for skader!

Ukynlig rengøring kan beskadige akku-magnetflygterne og tilbehøret.

- Forud for hver rengøring skal akku-magnetflygterne slukkes, og USB-ladekablet skal fjernes, inden du rengør akku-magnetflygten.
- Anvend ikke aggressive rengøringsmidler, børster med metal- eller nylonbørster samt ingen skarpe eller metalliske rengøringsgenstande som knive, hårde spartler og lignende. De kan beskadige overfladerne.
- Rengør aldrig akku-magnetflygterne og tilbehøret under rindende vand.
- Tør akku-magnetflygterne og tilbehøret af med en let fugtig klud.
- Tør akku-magnetflygterne og tilbehøret helt tørre.
- Opbevar akku-magnetflygterne på et tørt sted, når de ikke anvendes, og sørг for, at de er slukket.

● Fejludbedring

- = Fejl
- = Årsag
- = Løsning
- = Produktet lyser ikke.
- = Batteriet skal oplades.
- = Lad akku-magnetflygterne op via mikro-USB-stikket med det medleverede USB-ladekabel. Opladningstiden er ca. 2-3 timer.
- = Ladeindikationen lyser ikke under ladeprocessen.
- = Akku-magnetflygterne har ingen strømtilførsel.
- = Kontrollér venligst, om din netadapter og USB-ladekablet er sat korrekt i.

● Bortskaffelse



Vær opmærksom på mærkning af emballagematerialerne ved affaldssortering, de er mærket med forkortelser (a) og numre (b) med følgende betydning:

1–7: Plast

20–22: Papir og pap

80–98: Kompositmaterialer



Oplysning om muligheder for bortskaffelse af det udvjette produkt kan fås hos forvaltningen i din kommune eller by.



Når produktet er udvjet, må det af hensyn til miljøet ikke smides i dagrenovationen, men skal afleveres på en fagligt korrekt genbrugsplads. Du kan på din ansvarlige forvaltning få oplysninger om genbrugspladser og deres åbningstider.

Defekte eller tomme batterier skal genbruges i henhold til direktiv 2006 / 66 / EF og ændringer dertil. Aflever batterier og/eller produktet på de tilbudte genbrugspladser.



Miløeskader ved forkert bortskaffelse af batterierne!

Batterier må ikke bortskaffes i dagrenovationen. De kan indeholde giftige tungmetaller og er underlagt behandling af specialaffald. De kemiske symboler for tungmetaller er som følger: Cd = cadmium, Hg = kviksolv, Pb = bly

● Garanti

Kære kunde. På dette produkt får du 3 års garanti fra købsdato. I tilfælde af mangler ved dette produkt har du lovmaessige rettigheder mod sælgeren af produktet. Disse lovmaessige rettigheder begrænses ikke af vores garanti, som er forklaret i det følgende.

Garantibestemmelser

Garantiperioden starter ved købsdato. Du bedes opbevare den originale kvittering godt. Denne kvittering er dit bevis for købet. Hvis en materiale- eller fabrikationsfejl opstår inden for 3 år fra købsdatoen af dette produkt, repareres eller udskiftes produktet af os - efter vores valg - gratis for dig, eller købsprisen erstattes. Denne garantiydelse forudsætter, at det defekte produkt og købsbeviset (kvittering) fremlægges, og at det skriftligt kort beskrives, hvori fejlen består, og hvornår den er opstået. Hvis defekten er dækket af vores garanti, får du det reparerede eller et nyt produkt retur. Ved reparation eller udskiftning af produktet påbegyndes ikke en ny garantiperiode.

Garantiperiode og lovmæssige mangelkrav

Garantiperioden forlænges ikke af garantiydelsen. Dette gælder også for udskiftede og reparerede dele. Skader og mangler, som eventuelt findes allerede ved købet, skal straks indberettes efter udpakning. Efter garantiperiodens udløb kan reparationer udføres mod beregning.

Garantidækning

Produktet er omhyggeligt fremstillet i henhold til strenge kvalitetsnormer og samvittighedsfuldt kontrolleret forud for levering. Garantidækningen gælder for materiale- eller fabrikationsfejl. Denne garanti dækker ikke produktdele, som er utsat for normal slitage og derfor kan anses for at være sliddele, eller beskadigelse af skrøbelige dele, f.eks. afbrydere, batterier, eller dele, som er fremstillet af glas. Denne garanti bortfalder, hvis produktet beskadiges, ikke anvendes eller vedligeholdes hensigtsmæssigt. Til en fagligt korrekt anvendelse af produktet skal alle anvisninger, som er anført i instruktionsbogen, nøje overholdes. Anvendelsesformål og handlinger, som

frarådes i instruktionsbogen eller som advares imod, skal absolut undgås.

Produktet er kun beregnet til privat brug og ikke til erhvervsmæssig anvendelse. Ved misbrug og ukyndig behandling, anvendelse af vold og ved indgreb, som ikke er foretaget af vores autoriserede serviceafdeling, bortfalder garantien.

Behandling af garantisager

For at sikre en hurtig behandling af din sag bedes du følge dette

Henvisninger:

- Du bedes ved alle forespørgsler holde kvittering og varenummer (f.eks. IAN 123456) klar som bevis for købet.
- Varenummeret kan ses på produktets typeskilt, en graving på produktet, forsiden af din instruktionsbog (nederst til venstre) eller på mærkaten på produktets bag- eller underside.
- Hvis der skulle opstå funktionsfejl eller øvrige fejl, bedes du først og fremmest kontakte nedenstående serviceafdeling telefonisk eller pr. e-mail.
- Et som defekt registreret produkt kan du portofrit fremsende til den serviceadresse, som du har fået meddelt, og vedlægge købsbeviset (kvittering) med angivelse af, hvori fejlen består, og hvornår den er optrådt

● Service



Service Danmark

Tlf.: 00800 80040044

E-mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Du bedes ved alle forespørgsler holde kvittering og varenummer (f.eks. IAN 12345) klar som bevis for købet.

Lámparas recargables con imán

● Introducción

 Enhorabuena por haber adquirido su nuevo aparato. Ha elegido un producto de alta calidad. Lea completamente y detenidamente este manual de instrucciones. Este manual de instrucciones forma parte de este producto y contiene información esencial relativa a la puesta en marcha y manejo. Observe en todo momento todas las indicaciones de seguridad. En caso de que tenga preguntas o dudas relacionadas con el manejo del aparato, póngase en contacto con su distribuidor o el centro de servicio de atención al cliente. Conserve este manual en un lugar seguro y, en caso de que entregue el producto a terceros, asegúrese de incluir también el presente manual de instrucciones.

● Explicación de los símbolos

-  iLea el manual de instrucciones!
-

Este símbolo indica que el producto funciona con una tensión de protección muy baja (SELV / PELV) (clase de protección III).



Producto no apto para la iluminación habitaciones.



Solo apto para el uso en interiores.



Mediante el marcado CE, el fabricante certifica que este dispositivo eléctrico cumple las directivas europeas vigentes.



Embalaje de madera controlada con la etiqueta FSC Mixto.



USB (Universal Serial Bus).

● Uso previsto

Con estas lámparas recargables con imán se trata de un producto especial ya que permite utilizarse a temperaturas inferiores a - 21 °C y cumple su función. Esto permite que sean aptas para su uso en cajones y armarios en un lugar cerrado y seco como una casa, un garaje o un cobertizo de jardín. Las lámparas recargables con imán se han concebido para que resulten especialmente fáciles de manejar y de utilizar por el usuario. Las lámparas recargables con imán permiten iluminar áreas con poca iluminación, en especial donde no se disponga de una toma de corriente directa. Las lámparas no deben operarse mientras se están cargando. Este artículo sólo debe utilizarse como se explica en este manual. Cualquier otro uso se considerará inapropiado y puede ocasionar daños materiales e incluso daños personales. El aparato no está destinado a un uso

comercial o industrial. Sólo para uso en interiores. Producto no apto para la iluminación habitaciones.

● Volumen de suministro

2x Lámparas recargables con imán
2x Soportes magnéticos con almohadilla adhesiva
1x Cable de carga USB
1x Instrucciones de montaje y manual de instrucciones

● Descripción de las partes

- [1] Lámparas recargables con imán
- [2] Interruptor de ENCENDIDO/APAGADO
- [3] LED
- [4] Interruptor OFF /15M /3M / ON
- [5] Indicador de carga
- [6] Entrada puerto Micro-USB
- [7] Imán
- [8] Soporte magnético con almohadilla adhesiva
- [9] Cable de carga USB

● Datos técnicos

Fuente de luz LED máx. 1,6 W

Temperatura del color: 4000 K, blanco neutro

Tiempo de duración: Aprox. 3 horas

Tiempo de carga: Aprox. 2-3 horas

Tensión de entrada de la conexión USB: 5 V ---
máx. 0,34 A

Alimentación eléctrica: 1x 0,6 Ah
Batería Li-Ion de 3,7 V
Batería no reemplazable

Dimensiones:	Aprox. 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Clase de protección:	III
Flujo luminoso:	Aprox. 100 lm
Vida útil del LED:	30.000 horas
Número de modelo:	970-K

● Indicaciones de seguridad



Indicaciones de seguridad

! ADVERTENCIA!



¡PELIGRO DE MUERTE Y DE ACCIDENTES PARA BEBÉS Y NIÑOS!

NIÑOS! Nunca deje a los niños solos con el material de embalaje. Existe riesgo de asfixia provocado por el material de embalaje. A menudo, los niños subestiman los peligros. Mantenga a los niños en todo momento alejados de las lámparas recargables con imán.

- Este producto puede ser utilizado por niños a partir de 8 años, así como por personas con discapacidad física, sensorial o mental o sin experiencia ni conocimientos, siempre que sean vigilados o hayan sido instruidos en el uso seguro de la lámpara recargable con imán, y entiendan los peligros que puedan surgir con su uso. Los niños no deben jugar con la lámpara recargable con imán. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- No utilice las lámparas recargables con imán si observa algún daño en ellas.
- Una vez que las lámparas recargables con imán hayan llegado al final de su vida útil, deben desecharse de acuerdo con la normativa local relativa a la eliminación de

residuos. Los LEDs no se pueden sustituir.



Indicaciones de seguridad para pilas / baterías

- **¡PELIGRO DE MUERTE!** Mantenga las pilas/baterías fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico.
- **¡NOTA!** La batería no se puede sustituir. Cuando esté descargada, se debe llevar a desolar todo el aplique.
- **¡PELIGRO DE EXPLOSIÓN!** La manipulación inadecuada de la batería integrada de las lámparas recargables con imán puede causar una explosión o un incendio.
- La utilización incorrecta de las baterías conlleva un riesgo de explosión o de quemaduras debido a la fuga del líquido de las baterías.
- No arroje las baterías al fuego, ya que podrían explotar o emitir humos tóxicos.
- No exponga las baterías a la luz solar directa ni al calor.
- No desmonte las baterías ni las cortocircuite.
- Cargue la batería a temperatura ambiente normal (aprox. 20° C).
- ¡Sólo utilice una toma de corriente segura con protección SELV (baja tensión de protección) para la carga!

● Antes de la primera puesta en marcha

Compruebe la integridad del suministro. Compruebe las lámparas recargables con imán **1** y el cable de carga USB **2** para asegurarse de que no haya ningún daño externo. En caso de presentar daños, no use las lámparas recargables con imán. Contacte con la dirección de servicio de atención al cliente. Desembale todas las partes del aparato. Retire el material de embalaje. Mantenga el

embalaje en un lugar seguro lejos del alcance de los niños. ¡Existe el peligro de asfixia si se juega con material de embalaje!

● Montaje

Nota: Retire completamente el material de embalaje.

Tome el soporte magnético con la almohadilla adhesiva **8** y despegue la película protectora (ver la fig. D). Ahora pegue el soporte magnético en el lugar deseado. Para garantizar una correcta sujeción, compruebe que la superficie esté seca, lisa y no tenga grasa. Fije las lámparas recargables con imán **1** al soporte magnético **8** utilizando los imanes integrados **7** en el cuerpo de la lámpara (ver la fig. C).

Nota: Al despegar la almohadilla adhesiva, pueden producirse daños en la superficie. ¡No asumimos ninguna responsabilidad por estos daños! Para recargar la batería, puede retirar fácilmente la lámpara recargable con imán del soporte magnético **8** (ver la fig. C).

Los orificios ubicados en la parte trasera no tienen ninguna función.

● Cargar la batería

¡Peligro de descarga eléctrica!

Sólo cargue las lámparas recargables con imán **1** en espacios interiores secos y con una toma de corriente segura con protección SELV. Cargue completamente la batería antes de usar por primera vez las lámparas recargables con imán **1**. Por favor, utilice para ello únicamente el cable de carga USB **9** suministrado.

- Conecte el cable de carga USB suministrado **9** al puerto Micro-USB **6** de la lámpara recargable con imán (ver la fig. F).
- Para realizar la carga, conecte el cable de

carga USB **[9]** a un adaptador de corriente con conector USB (5 V **—****—**, máx. 0,34 A).

Enchufe el adaptador de corriente USB en la toma de corriente.

El tiempo de carga es de unas 2-3 horas. Mientras que la lámpara recargable con imán no esté completamente cargada, estará encendido de color rojo el indicador luminoso de carga **[5]**. En cuanto se haya cargado completamente la lámpara recargable con imán **[1]**, el indicador luminoso de carga se encenderá de color verde **[5]**. A continuación, desenchufe el adaptador de corriente USB de la toma de corriente y desenchufe el cable de carga USB **[9]** de la lámpara recargable con imán **[1]**.

● Función ENCENDIDO/APAGADO/Temporizador de las lámparas recargables con imán

Las lámparas recargables con imán tienen tres modos de iluminación: luz permanente, temporizador de 3 minutos y temporizador de 15 minutos. Para utilizar el modo de luz permanente sitúe el interruptor OFF/15M/3M/ON **[4]** a la posición „ON” y presione el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO **[2]**. Para utilizar el modo de luz con temporizador de 3 minutos sitúe el interruptor OFF/15M/3M/ON **[4]** a la posición „3M” y pulse el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO **[2]**.

Seguidamente, se apagarán automáticamente las lámparas recargables con imán después de 3 minutos. Para utilizar el modo de luz con temporizador de 15 minutos sitúe el interruptor OFF/15M/3M/ON **[4]** a la posición „15M” y pulse el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO **[2]**. Seguidamente, se apagarán automáticamente las lámparas recargables con imán después de 15 minutos. Para

apagar completamente las lámparas recargables con imán, sitúe el interruptor OFF/15M/3M/ON **[4]** a la posición „OFF”.

● Limpieza y almacenamiento

¡Peligro de descarga eléctrica!

Existe el riesgo de una descarga eléctrica por las partes conductoras de corriente. Desenchufe el adaptador de corriente USB de la toma de corriente antes de la limpieza.

¡Riesgo de daños!

Una limpieza incorrecta puede dañar las lámparas recargables con imán y los accesorios.

- Apague siempre las lámparas recargables con imán y retire el cable de carga USB antes de limpiar la lámpara recargable con imán.
- No utilice productos de limpieza agresivos, cepillos con cerdas metálicas o de nylon ni ningún objeto de limpieza afilado o metálico como cuchillos, espátulas duras y similares. Pueden dañar las superficies.
- Nunca limpie las lámparas recargables con imán y los accesorios con agua debajo del grifo.
- Limpie las lámparas recargables con imán y los accesorios utilizando un paño ligeramente humedecido.
- Seque completamente las lámparas recargables con imán y los accesorios.
- Cuando no las utilice, guarde las lámparas recargables con imán en un lugar seco y asegúrese de que estén apagadas.

● Resolución de problemas

- = Error
- = Causa
- = Solución

- = El producto no se enciende.
- = Debe cargarse la batería.

- = Cargue las lámparas recargables con imán a través de la toma Micro-USB utilizando el cable de carga USB suministrado. El tiempo de carga es de unas 2-3 horas.
- = El indicador de carga no se ilumina durante la carga.
- = Las lámparas recargables con imán no tienen corriente eléctrica.
- = Por favor, compruebe que el adaptador de corriente y el cable de carga USB estén correctamente insertados.

● Eliminación de residuos



Tenga en cuenta el etiquetado de los materiales de embalaje al separar los residuos. Estos se etiquetan con abre-viaturas (a) y números (b) con el siguiente significado:

1–7: Plásticos
20–22: Papel y cartón
80–98: Materiales compuestos

Puede informarse sobre cómo desechar el producto usado en su administración local o municipal. En aras de la protección del medioambiente, no deseche el producto con los residuos domésticos cuando ya no esté en uso y depositelo convenientemente en puntos de reciclado. Para obtener información sobre los puntos de recogida y sus horarios, póngase en contacto con su administración local.

La baterías defectuosas o gastadas deben reciclarse con arreglo a la directiva 2006 / 66 / CE y sus modificaciones. Deseche las baterías y/o el producto en las instalaciones de recogida ofertadas.



En aras de la protección del medioambiente, no deseche el producto con los residuos domésticos cuando ya no esté en uso y depositelo convenientemente en puntos de reciclado. Para obtener información sobre los puntos de recogida y sus horarios, póngase en contacto con su administración local.



Daños medioambientales derivados de la eliminación

incorrecta de las pilas.

Las baterías no deben desecharse junto con los residuos domésticos. Pueden contener metales pesados tóxicos y están sujetas a un tratamiento especial de residuos. Los símbolos químicos de los metales pesados son los siguientes: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = plomo.

● Garantía

Estimado/a

cliente: este aparato viene con una garantía de 3 años a contar desde la fecha de compra. En el caso de que se detecten defectos en este producto, le asisten derechos legales frente al vendedor del producto. Estos derechos legales no están limitados por nuestra garantía como se establece a continuación:

Condiciones de garantía

El período de garantía comienza con la fecha de compra. Conserve el ticket de compra original en un lugar seguro. Será necesario como comprobante de la compra. En caso de que produzca un defecto de material o de fabricación dentro de los tres años siguientes a la fecha de compra de este producto, a nuestro criterio, repararemos o reemplazaremos el producto sin cargo o le reembolsaremos el precio de compra. Esta garantía queda supeditada a la condición de que el aparato defectuoso y el comprobante de compra (ticket de compra) se presenten dentro del período de tres años y que se describa brevemente por escrito el fallo y cuándo se produjo. En caso de que el defecto quede cubierto por nuestra garantía, recibirá de vuelta el producto reparado o uno nuevo. Con la reparación o sustitución del producto no se dará comienzo a un nuevo período de garantía.

Período de garantía y reclamaciones legales por defectos

El período de garantía no se prolongará al hacer uso de ella. Esto también se aplica a los componentes sustituidos y reparados. Los daños y defectos eventualmente existentes en el momento de la compra, deben notificarse inmediatamente después de desembalarlo. Tras la conclusión del período de garantía, las reparaciones acometidas están sujetas a costes.

Alcance de la garantía

El aparato se fabricó cuidadosamente de acuerdo con estrictas directrices de calidad y se sometió a rigurosas pruebas antes de su entrega. La garantía se aplica a los materiales o defectos de fabricación. Esta garantía no se aplica a aquellos componentes del producto expuestos al desgaste normal y, por lo tanto, pueden considerarse como piezas de desgaste o a daños en componentes frágiles como, p. ej., interruptores, baterías o que hayan sido fabricados de cristal. Esta garantía se anulará si el producto se ha dañado, ha sido mal utilizado o se han llevado trabajos inadecuados de mantenimiento. La utilización correcta del producto supone el cumplimiento exacto de todas las indicaciones contenidas en el manual de instrucciones. Se deberá evitar necesariamente cualquier uso y acción desaconsejado en el manual de instrucciones o del cual se haya advertido. El producto ha sido diseñado únicamente para uso privado, y no se debe utilizar para fines comerciales. La garantía se anulará, en caso de manejo indebido e inadecuado, uso de la fuerza y en caso de manipulaciones que no hayan sido llevadas a cabo por nuestro servicio técnico autorizado.

Tramitación de una reclamación de garantía

Para garantizar un procesamiento rápido de su solicitud, siga las siguientes **indicaciones:**

- Por favor, al realizar cualquier consulta tenga a mano el ticket de compra y el número de artículo (p. ej., IAN 123456) como comprobante de compra.
- El número de artículo se puede encontrar en la placa de características del producto, en un grabado en el producto, en la portada del manual de instrucciones (abajo a la izquierda) o en la pegatina que hay en la parte trasera o inferior del producto.
- En caso de que se produzcan errores de funcionamiento y otros defectos, póngase primero en contacto con el departamento del servicio postventa mencionado a continuación por teléfono o por correo electrónico.
- A continuación, podrá enviar a portes pagados el producto registrado como defectuoso a la dirección del servicio postventa que se le ha facilitado, adjuntando el comprobante de compra (ticket de compra) e indicando el fallo y cuándo se produjo

● Servicio postventa

ES

Servicio España

Tel. : 00800 80040044

E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Por favor, al realizar cualquier consulta tenga a mano el recibo y el número de artículo (p. ej. IAN 12345) como comprobante de compra.

Lampes magnétiques sans fil

● Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de haute qualité. Veuillez lire cette notice d'utilisation entièrement et avec soin. Cette notice fait partie de l'appareil et comporte des indications importantes concernant la mise en service et le maniement. Respectez toujours toutes les consignes de sécurité. Si vous avez des questions ou des doutes concernant l'utilisation de l'appareil, veuillez contacter votre revendeur ou le service après-vente. Veuillez conserver cette notice avec soin et remettez-la le cas échéant à un tiers.

● Explication des symboles



Lire la notice d'utilisation !



Tension continue



Respecter les avertissements et les consignes de sécurité !



Danger de mort et d'accident pour les enfants !



Risque d'explosion !



Recyclez l'emballage et l'appareil dans le respect de l'environnement !



Atteinte à l'environnement en raison d'un recyclage incorrect des batteries !



Ce symbole indique que le produit fonctionne avec une basse tension de protection (TBTS / TBTP) (classe de protection III).



Ne convient pas pour l'éclairage intérieur



Uniquement adaptées à un usage en intérieur



Avec le marquage CE, le fabricant confirme que cet appareil électrique répond aux directives européennes en vigueur.



Emballage en bois mixte certifié FSC



Universal Serial Bus (USB)

● Utilisation conforme

Ces lampes magnétiques sans fil sont un appareil spécial dans la mesure où elles peuvent être utilisés à des températures inférieures - 21 ° C et remplir leur fonction. Elles s'utilisent ainsi sans problèmes dans un espace fermé et sec comme la maison, la véranda ou l'abri de jardin. Les lampes magnétiques sans fil sont conçues de manière particulièrement conviviale et sont simples à utiliser. Les lampes magnétiques sans fil vous permettent d'éclairer des zones sombres, en particulier celles qui ne comportent pas de prise électrique directe. L'utilisation de l'appareil doit uniquement se faire comme indiqué dans cette notice. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages matériels ou même corporels. L'appareil n'est pas adapté à l'usage commercial ou industriel. Adapté uniquement à une utilisation à l'intérieur. Producto no apto para la iluminación habitaciones. Ne convient pas pour l'éclairage intérieur

● Contenu de l'emballage

2 x lampe magnétique sans fil
2 x support magnétique avec pastille autocollante
1 x câble de chargement USB
1 x notice de montage et d'utilisation

Numéro du modèle : 970-K

● Description des composants

- [1] Lampes magnétiques sans fil
- [2] Interrupteur MARCHE/ARRÊT
- [3] LED
- [4] Interrupteur OFF/15M-/3M-/ON
- [5] Indicateur de charge
- [6] Port d'entrée micro-USB
- [7] Aimant
- [8] Support magnétique avec pastille autocollante
- [9] Câble de chargement USB

● Caractéristiques techniques

Lampe LED :	max. 1,6 W
Température de couleur :	4000 Kelvin, blanc neutre
Durée d'éclairage :	Env. 3 heures
Durée de chargement :	Env. 2-3 heures
Tension d'entrée port USB :	5 V <h2>● Consignes de sécurité</h2>



Consignes de sécurité

- ⚠ AVERTISSEMENT !**
DANGER DE MORT ET D'ACCIDENT POUR LES JEUNES ENFANTS ET LES ENFANTS ! Ne laissez jamais les enfants jouer sans surveillance avec l'emballage. Ils risquent de s'étouffer. Les enfants n'ont souvent pas conscience des dangers. Maintenez toujours les enfants à distance de la lampe magnétique sans fil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus ainsi que par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dont l'expérience et les connaissances sont insuffisantes, lorsqu'ils sont sous surveillance ou s'ils ont été instruits quant à une utilisation sécurisée de la lampe magnétique sans fil et ont compris les dangers qui en résultent. Les enfants ne doivent en aucun cas jouer avec la lampe magnétique sans fil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- N'utilisez pas la lampe magnétique sans fil si vous constatez une détérioration quelconque.
- Lorsque la lampe magnétique sans fil a atteint la fin de sa durée de vie, recyclez-la dans le respect des règlements locaux. Les LED ne sont pas interchangeables.



Consignes de sécurité relatives aux piles/batteries

■ **DANGER DE MORT !** Maintenez les piles / batteries hors de portée des enfants. Consultez immédiatement un médecin en cas d'ingestion !

■ **REMARQUE !** La batterie n'est pas interchangeable. Une fois usée, la lampe entière doit être mise au rebut.



RISQUE D'EXPLOSION ! Une manipulation non conforme de la batterie intégrée dans les lampes magnétiques sans fil peut provoquer une explosion ou un incendie.

■ Si vous utilisez les batteries de manière incorrecte, il y a un risque d'explosion ou de brûlures dû à la fuite de liquide.

■ Ne jetez pas de batteries au feu. Elles risquent d'explorer ou de causer des vapeurs toxiques.

■ N'exposez pas les batteries au rayonnement direct du soleil et à la chaleur. ■ Ne démontez pas les batteries et ne les court-circuitez pas.

■ Chargez la batterie à une température ambiante normale (env. 20° C).

■ Utiliser uniquement un connecteur TBTS sûr pour le chargement !

● Avant la première mise en service

Contrôlez si le contenu de l'emballage est complet.

Vérifiez l'absence de toute détérioration extérieure éventuelle sur les lampes magnétiques sans fil [1] et le câble de chargement USB [9]. En cas de détériorations, n'utilisez plus les lampes magnétiques sans fil. Adressez-vous à l'adresse SAV indiquée.

Déballez tous les éléments de l'appareil. Retirez le matériel d'emballage. Conservez l'emballage hors de portée des enfants. Il existe un risque d'asphyxie s'ils jouent avec l'emballage !

● Montage

Remarque : Retirez entièrement l'emballage.

Sortez le support magnétique avec la pastille autocollante [8] et retirez le film protecteur (voir fig. D). Collez maintenant le support magnétique à l'endroit souhaité.

Pour garantir une bonne tenue, vérifiez si la surface est sèche, lisse et exempte de graisse. Fixez les lampes magnétiques sans fil [1] sur le support magnétique [8] à l'aide des aimants [7] intégrés dans le boîtier (voir fig. C).

Remarque : Lors du retrait de la pastille autocollante, la surface risque d'être endommagée. Nous déclinons ici toute responsabilité ! Pour recharger la batterie, il suffit de retirer la lampe magnétique sans fil du support magnétique [8] (voir fig. C).

Les trous situés au dos n'ont pas de fonction spécifique.

● Recharger la batterie

Risque d'électrocution !

Chargez les lampes magnétiques sans fil [1] uniquement dans des locaux intérieurs secs et équipés d'un connecteur TBPS sûr. Avant d'utiliser les lampes magnétiques sans fil [1] la première fois, chargez entièrement la batterie. Veuillez utiliser pour cela uniquement le câble de chargement USB [9] fourni.

Branchez le câble de raccordement USB [9] fourni dans le port micro-USB [6] sur les lampes magnétiques (voir fig. F).

Pour le chargement, raccorder le câble de chargement USB [9] dans un adaptateur réseau USB (5 V --- , max. 0,34 A).

Branchez l'adaptateur réseau USB dans la prise électrique.

Le temps de charge est d'env. 2-3 heures. Tant que les lampes magnétiques sans fil ne sont pas entièrement chargées, l'indicateur de charge [5] reste allumé en rouge. Dès

que les lampes magnétiques sans fil [1] sont entièrement chargées, l'indicateur de charge [5] s'allume en vert. Débranchez ensuite l'adaptateur réseau USB de la prise de courant et débranchez le raccordement câble de chargement USB [9] / lampes magnétiques sans fil [1].

● **Lampes magnétiques sans fil MARCHE/ARRÊT/ fonction minuterie**

Les lampes magnétiques sans fil sont dotées de trois fonctions : éclairage permanent, minuterie de 3 minutes et minuterie de 15 minutes. Pour l'éclairage permanent, réglez l'interrupteur OFF-/15M-/3M-/ON [4] sur la position « ON » et appuyez sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT [2]. Pour l'utilisation de la minuterie de 3 minutes, réglez l'interrupteur OFF-/15M-/3M-/ON [4] sur la position « 3M » et appuyez sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT [2]. Les lampes magnétiques sans fil s'éteignent alors automatiquement au bout de 3 minutes. Pour l'utilisation de la minuterie de 15 minutes, réglez l'interrupteur OFF-/15M-/3M-/ON [4] sur la position « 15M » et appuyez sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT [2]. Les lampes magnétiques sans fil s'éteignent alors automatiquement au bout de 15 minutes. Pour éteindre complètement les lampes magnétiques sans fil, placez l'interrupteur OFF-/15M-/3M-/ON [4] sur la position « OFF ».

● **Nettoyage et stockage**

Risque d'électrocution !

Il existe un risque de décharge électrique dû aux pièces conductrices. Débranchez l'adaptateur secteur USB de la prise de courant avant de nettoyer l'appareil.

Risque d'endommagement !

Un nettoyage non conforme risque de détériorer les lampes magnétiques sans fil et

les accessoires.

- Éteignez les lampes magnétiques sans fil avant chaque nettoyage et débranchez le câble de chargement USB avant de nettoyer la lampe magnétique sans fil.
- N'utilisez pas de détergents agressifs, de brosses avec des poils métalliques ou en nylon ni d'objets de nettoyage tranchants ou métalliques comme une lame, une spatule rigide ou autre objet similaire. Ils sont susceptibles d'endommager les surfaces.
- Ne nettoyez jamais les lampes magnétiques sans fil sous l'eau courante.
- Nettoyez les lampes magnétiques sans fil et les accessoires avec un chiffon légèrement humidifié.
- Essuyez bien les lampes magnétiques sans fil et les accessoires.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, rangez la lampe magnétique sans fil à un endroit sec et veillez à ce qu'elle soit éteinte.

● **Dépannage**

- = Erreur
- = Cause
- = Solution

- = L'appareil ne s'allume pas.
- = La batterie doit être rechargée.
- = Chargez les lampes magnétiques sans fil via le port micro-USB avec le câble de chargement USB fourni. Le temps de charge est d'env. 2-3 heures.
- = L'indicateur de charge ne s'allume pas pendant la charge.
- = Les lampes magnétiques sans fil ne sont pas alimentées en courant.
- = Veuillez vérifier si votre adaptateur réseau et le câble de chargement USB sont correctement branchés.

● Mise au rebut



Respectez le marquage des matériaux d'emballage lors du tri des déchets, les abréviations (a) et les numéros (b) ont la signification suivante :

1 – 7 : plastiques

20 – 22 : papier et carton

80 – 98 : matériaux composites



Vous obtiendrez des informations concernant les possibilités de recyclage du produit auprès des administrations de votre commune ou de votre ville.



Le produit est recyclable, fait l'objet d'une responsabilité élargie du fabricant et est collecté séparément. Dans l'intérêt de la protection de l'environnement, ne jetez pas votre produit usagé dans les ordures ménagères mais dans un centre de collecte adapté. Vous obtiendrez des informations concernant les centres de collecte et leurs horaires d'ouverture auprès de l'administration compétente.



ménagères mais dans un centre de collecte adapté. Vous obtiendrez des informations concernant les centres de collecte et leurs horaires d'ouverture auprès de l'administration compétente.

Les batteries défectueuses ou usagées doivent être recyclées conformément à la directive 2006 / 66 / CE et ses modifications.

Déposez les batteries et / ou le produit auprès des centres de collectes indiqués.



Atteinte à l'environnement en raison d'un recyclage incorrect des batteries !

Il est interdit de jeter les piles et les batteries dans les ordures ménagères. Elles peuvent contenir des métaux lourds toxiques et sont soumises au traitement des déchets spéciaux. Les symboles chimiques des métaux lourds sont les suivants :

Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb

● Garantie

Chère cliente, cher client, vous obtenez une garantie de 3 ans sur le produit à compter de la date d'achat. En cas de défauts sur le produit, vous avez des droits légaux face au vendeur. Vos droits légaux ne sont pas limités par la garantie décrite ci-dessous.

Conditions de garantie

Le délai de garantie débute au moment de l'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse original. Ce dernier fait office de preuve d'achat. Si un défaut de matériel ou de fabrication survient dans un délai de trois ans à compter de la date d'achat, nous déciderons si le produit sera réparé ou remplacé gratuitement, ou si nous en rembourserons le prix d'achat. Cette garantie suppose que l'appareil défectueux et le justificatif d'achat (ticket de caisse) puissent être présentés au cours du délai de trois ans et que le vice soit brièvement décrit ainsi que le moment auquel il est survenu. Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevez le produit réparé ou un nouveau produit. La réparation ou l'échange du produit n'entraîne pas de nouvelle période de garantie.

Période de garantie et droits légaux résultant de la constatation d'un vice

La prestation de garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cela vaut également pour les pièces remplacées et réparées. Les dommages et vices éventuellement présents lors de l'achat déjà doivent être signalés immédiatement après le désemballage. Une fois la garantie expirée, les réparations éventuelles sont facturées.

Etendue de la garantie

L'appareil a été construit conformément aux strictes directives relatives à la qualité et contrôlé soigneusement avant la livraison. La

prestation de garantie s'applique aux défauts de matériel ou de fabrication. Cette garantie ne couvre pas les pièces du produit soumises à une usure normale et ainsi considérées comme des pièces d'usure, ni les dégâts visibles sur des pièces fragiles, par exemple l'interrupteur, les batteries ou les pièces en verre. La garantie expire en cas d'altération du produit en raison d'une utilisation non conforme ou un entretien insuffisant. Toutes les consignes listées dans la notice d'utilisation doivent être exactement observées pour une utilisation conforme du produit. Il convient obligatoirement d'éviter toute utilisation et action déconseillée dans la notice d'utilisation. Le produit est uniquement destiné à l'usage privé et pas à l'usage commercial. La garantie devient caduque en cas de traitement abusif et incorrect, d'usage de la force et en cas d'interventions, qui n'ont pas été réalisées par notre filiale SAV agréée.

Traitement d'un recours en garantie

Afin de garantir le traitement rapide de votre demande, veuillez suivre ces consignes :

- Veuillez conserver le ticket de caisse et le numéro de l'article (par ex. IAN 123456) comme preuve d'achat.
- Vous trouverez la référence article sur la plaque signalétique de l'appareil, sur une gravure sur le produit, sur la page de garde de votre notice (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou en dessous du produit.
- Si des défauts de fonctionnement ou tout autre vice apparaît, contactez en premier lieu le service SAV indiqué ci-dessous par téléphone ou par e-mail.
- Vous pouvez envoyer un produit enregistré comme étant défectueux en franco de port à l'adresse SAV qui vous a été communiquée en y joignant le justificatif d'achat (ticket de caisse) et en indiquant en quoi consiste le vice et la date à laquelle il

est survenu.

Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :

1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- s'il correspond à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme

- d'échantillon ou de modèle ;
- s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;
- 2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article 1641 du Code civil

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 1er alinéa du Code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

● Service après-vente

FR

Service France
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

BE

Service Belgique
Tel.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

CH

Service Suisse
Tél.: 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Veuillez conserver le ticket de caisse et le numéro de l'article (par ex. IAN 12345) comme preuve d'achat.

Cordless magnetic lamps

● Introduction



Congratulations on the purchase of your new device. You have selected a high-quality product. Please read these operating instructions thoroughly and carefully. These instructions are an essential part of the product and contain important information on first-time use and handling. Always observe all safety instructions. If you have any questions or are unsure how to operate the device, please contact your dealer or service centre. Please keep this manual in a safe place and pass it on to third parties where necessary.

● Explanation of symbols



Read the operating instructions!



Direct current



Observe warning and safety instructions!



Risk of fatal injury and accidents for infants and children!



Explosion hazard!



Dispose of packaging and equipment in an environmentally friendly manner!



Risk of environmental damage from incorrect battery disposal!



This symbol indicates that the product operates with safety extra-low voltage (SELV/PELV, protection class III).



Not suitable for indoor lighting



Suitable for indoor use only



With the CE label, the manufacturer confirms that this electrical device complies with the applicable European directives.



Packaging made of FSC-certified wood mix



Universal Serial Bus (USB)

● Intended use

These cordless magnetic lamps are classed as special products because they can be operated at temperatures below -21°C and remain fully functional. That means that they are entirely suitable for use in enclosed, dry areas such as in the home, in a conservatory or a summer house. These cordless magnetic lamps are especially user-friendly in design and easy to use. These cordless magnetic lamps enable you to illuminate poorly lit areas, especially in places where there is no direct mains power supply. These articles should only be used as explained in these instructions. Any other use is considered use other than intended and may cause property damage or personal injury. These products are not intended for commercial or industrial use. For use in indoor areas only. Not suitable for indoor lighting

● Specifications supplied

- 2 cordless magnetic lamps
- 2 magnetic holders with adhesive pads
- 1 USB charging cable
- 1 assembly and operating manual

● Description of parts

- 1 Cordless magnetic lamps
- 2 ON/OFF switch
- 3 LED
- 4 OFF/15M/3M/ON switch
- 5 Charge indicator
- 6 Micro-USB input socket
- 7 Magnet
- 8 Magnetic holder with adhesive pad
- 9 USB charging cable

● Technical data

LED lamp	max. 1.6 W
Colour temperature:	4000 kelvin, neutral white
Operating time:	approx. 3 hours
Charging time:	approx. 2-3 hours
USB socket input voltage:	5 V DC Max. 0.34 A
Power supply:	1 x 0.6 Ah Li-ion battery, 3.7 V Battery is not replaceable
Dimensions:	approx. 15.3 x 6.4 x 1.9 cm
Protection class:	III
Luminous flux:	approx. 100 lm
LED service life:	30,000 hours
Model number:	970-K

● Safety information

Safety information



⚠ WARNING!

RISK OF FATAL INJURY AND ACCIDENTS FOR INFANTS AND

CHILDREN! Never leave children unsupervised with the packaging material. There is a danger of suffocation from the packaging material. Children often underestimate the dangers. Always keep children away from the cordless magnetic lamp.

- This product can be used by children aged 8 years and over, as well as by persons with limited physical, sensory or mental abilities or lacking in experience and knowledge, if they are supervised or have been instructed as to the safe use of the product and understand the resulting hazards. Do not allow children to play with the cordless magnetic lamp. Cleaning and maintenance may not be carried out by children without proper supervision.
- Do not use the cordless magnetic lamp if you notice any defects.
- Once the cordless magnetic lamp has reached the end of its service life, it must be disposed of in accordance with the local waste disposal regulations. The LEDs are non-replaceable.



Safety instructions for batteries/rechargeable batteries

- **RISK OF FATAL INJURY!** Keep batteries/rechargeable batteries out of the reach of children. If swallowed, seek medical advice immediately!
- **PLEASE NOTE!** The battery is non-replaceable. When it is worn out, the entire light must be replaced.
- **EXPLOSION HAZARD!** Incorrect handling of the integrated rechargeable battery in the magnetic lamps can potentially cause an explosion or a fire.
- If rechargeable batteries are used incorrectly, there is a risk of explosion or of skin burns from escaping battery fluid.
- Never throw rechargeable batteries on a

- fire. They may explode or cause toxic fumes.
- Do not expose rechargeable batteries to unlimited amounts of sunlight or heat.
 - Do not take rechargeable batteries apart or short-circuit them.
 - Charge the battery at normal room temperature (approx. 20 °C).
 - Use only an SELV mains adaptor for charging.

● Before first-time use

Check that all package contents are present. Inspect the cordless magnetic lamps **[1]** and the USB charging cable **[9]** for any signs of external damage. If you find any signs of damage, do not use the cordless magnetic lamps. Please contact Customer Service at the address indicated.

Unpack all parts of the product. Remove the packaging material. Keep the packaging in a safe place out of the reach of children. There is a risk of suffocation if children are allowed to play with packaging material.

● Assembly and installation

Please note: Dispose of all packaging material.

Take the magnetic holder with the adhesive pad **[8]** and pull off the protective strip (see Fig. D). Now stick the magnetic holder in the desired position. To ensure good adhesion, make sure the surface is flat, dry and free of grease. Fix the cordless magnetic lamp **[1]** to the magnetic holder **[8]** with the aid of the integrated magnet **[7]** in the casing (see Fig. C).

Please note: Removing the adhesive pad may cause damage to the surface in some cases. We can accept no liability for such damage. When the battery needs to be recharged, the magnetic lamp can simply be removed from the magnetic holder **[8]** (see Fig. C).

The holes on the back have no function.

● Charging the battery

Risk of electric shock!

The cordless magnetic lamps **[1]** should only be recharged in dry indoor areas using an SELV mains adaptor. Before using the cordless magnetic lamp **[1]** for the first time, please fully charge the battery. To do so, use only the USB charging cable supplied **[9]**.

- Plug the USB charging cable supplied **[9]** into the micro-USB socket **[6]** on the cordless magnetic lamp (see Fig. F).
- To charge the lamp, connect the USB charging cable **[9]** to a USB mains adaptor (5 VDC, max. 0.34 A).
- Plug the USB mains adaptor into a power outlet socket.

The charging time is approx. 2-3 hours. The charge indicator **[5]** remains red until the cordless magnetic lamp is fully charged. As soon as the cordless magnetic lamp **[1]** is fully charged, the charge indicator **[5]** shows green. You can then unplug the USB mains adaptor from the power outlet socket and disconnect the USB charging cable **[9]** from the cordless magnetic lamp **[1]**.

● Switching the cordless magnetic lamps ON/OFF/ Setting timer function

The cordless magnetic lamps have three functions: Permanently on, 3-minute timer and 15-minute timer. For the permanently on function, set the OFF/15M/3M/ON switch **[4]** to the ON position and press the ON/OFF switch **[2]**. For the 3-minute timer function, set the OFF/15M/3M/ON switch **[4]** to the position 3M and press the ON/OFF switch **[2]**. The cordless magnetic lamps will then switch off automatically after 3 minutes. For the 15-minute timer function, set the OFF/15M/3M/ON switch **[4]** to the position 15M and press the ON/OFF switch

- [2]. The cordless magnetic lamps will then switch off automatically after 15 minutes. To completely switch off the cordless magnetic lamps, set the OFF/15M/3M/ON switch [4] to the OFF position.

● **Cleaning and storage**

Risk of electric shock!

There is a risk of electric shock from parts that carry electric current. Unplug the USB mains adapter from the power outlet socket before attempting to clean the lamp.

Risk of damage!

Cleaning the cordless magnetic lamps and accessories incorrectly could damage them.

- Before cleaning the cordless magnetic lamp, always switch it off and remove the USB charging cable.
- Do not use corrosive cleaning agents, brushes with metal or nylon bristles or not sharp or metallic cleaning implements such as knives, hard spatulas or similar items. They may damage the surfaces.
- Never clean the cordless magnetic lamps or accessories under running water.
- Wipe down the cordless magnetic lamps and accessories with a slightly moistened cloth.
- Wipe the cordless magnetic lamps and accessories completely dry.
- When the cordless magnetic lamp is not in use, store it in a dry place and make sure it is switched off.

● **Troubleshooting**

- = Fault
 - = Cause
 - = Solution
-
- = The lamp does not light up.
 - = The battery needs charging.

- = Charge the cordless magnetic lamps via the micro-USB socket using the USB charging cable supplied. The charging time is approx. 2-3 hours.
- = The charge indicator does not light up when the lamp is being charged.
- = There is no power supply to the cordless magnetic lamps.
- = Please check whether your mains adaptor and the USB charging cable are properly connected.

● **Disposal**



Note the label on the packaging materials when separating the waste, these are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with the following meanings:

1–7: Plastic

20–22: Paper and cardboard

80–98: Composite materials



You can find out how to dispose of the used product by contacting your local or city council.



In the interest of environmental protection, do not dispose of the product via the household waste, but rather dispose of it properly. For information on collection points and their opening times, please contact your local council.

Faulty or used batteries must be recycled in accordance with Directive 2006 / 66 / EC and its amendments. Return batteries and/or the product via the locally available collection facilities.



Improper battery disposal harms the environment!

Batteries must not be disposed of via the household waste. They may contain toxic heavy metals and are subject to special waste treatment. The chemical symbols of the heavy metals are as follows: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead.

● Warranty

Dear customer, This product comes with a 3-year warranty from the date of purchase. In the event that this product is faulty, you have legal rights against the seller of the product. These statutory rights are not restricted by our warranty as set out below.

Warranty terms

The warranty period begins with the date of purchase. Please keep the original receipt in a safe place. It is required as proof of purchase. If a material or manufacturing defect occurs within three years of the date of purchase, we will repair or replace the product for you free of charge, or refund the purchase price, at our discretion. This warranty service is granted provided that the faulty device and the proof of purchase (receipt) are presented within three years, along with a brief written description of the fault and of when it occurred. If the fault is covered by our warranty, we will return the fixed product or send you a new one. No new warranty period shall begin upon repair or replacement of the product.

Warranty period and statutory warranty claims

The warranty period is not renewed after a warranty service has been granted. This rule shall also apply for any replaced or repaired parts. Any damage or faults that already existed when buying the product must be reported immediately upon unpacking the product. A fee is charged for any repairs that are carried out after the end of the warranty period.

Warranty scope

The device was carefully manufactured according to the strictest quality guidelines and thoroughly tested before delivery. The warranty applies to material or manufacturing defects. This warranty does

not apply to product parts that are subject to normal wear and tear and can therefore be regarded as wearing parts, or damage to fragile parts, such as switches, rechargeable batteries or parts that are made of glass. This warranty is void if the product has been damaged, improperly used or serviced. To ensure proper use, all instructions included in the manual must be followed carefully. All uses and actions that users are discouraged from or warned of in the manual must be avoided under all circumstances. The product is intended for private household use only, and not for commercial activities. The warranty is void, if the product is treated inappropriately, if force is applied, and in the case of any manipulation that is not carried out by our authorised service branch.

Warranty processing

To ensure your request is handled swiftly, please observe the following

Notes:

- Please have the receipt and the article number (e.g. IAN 123456) ready as proof of purchase for all enquiries.
- Please refer to the type plate on the product, an engraving on the product, the cover of the manual (bottom left) or the sticker on the back or base of the product to find out the product number.
- In the case of any malfunctions or other defects, please call or email the service department indicated below as a first step.
- After your product has been registered as faulty, you can send it to the specified service address, free of charge. Please include the proof of purchase (receipt) and information about the defect and about when it occurred.

● Service

GB

Service Great Britain
Tel. : 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

IE

NI

Service Ireland
Tel. : 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

CY

Service Cyprus
Tel. : 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

MT

Service Malta
Tel. : 00800 80040044
E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Please have the receipt and the article number (e.g. IAN 12345) ready as proof of purchase for all enquiries..

Magneetlampen met accu

● Inleiding

Proficiat met de aankoop van uw nieuwe apparaat. Daarmee heeft u voor een hoogwaardig product gekozen. Lees de gebruiksaanwijzing volledig en zorgvuldig door. Deze gebruiksaanwijzing hoort bij dit product en bevat belangrijke informatie over het gebruik. Neem de veiligheidsinstructies altijd in acht. Bij vragen of als u onzeker bent over het gebruik van het apparaat, neemt u contact op met uw dealer of de klantenservice. Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig en geef deze eventueel ook aan derden door.

● Verklaring van symbolen

-  Lees de gebruiksaanwijzing!
-

Niet geschikt voor het verlichten van ruimtes



Alleen voor gebruik binnenshuis



Met de CE-markering bevestigt de fabrikant dat dit elektrische apparaat voldoet aan de geldende Europese richtlijnen.



Verpakking van FSC-gecertificeerd gemengd hout



Universal Serial Bus (USB)

● Beoogd gebruik

Deze magneetlampen met accu zijn een speciaal product omdat ze ook bij temperaturen onder de -21 °C goed functioneren. Daardoor kunnen ze goed worden gebruikt in een gesloten, droge ruimte, zoals een huis, serre of tuinhuis. De magneetlampen met accu zijn erg gebruikersvriendelijk ontworpen en gemakkelijk in het gebruik. De magneetlampen met accu zorgen voor het verlichten van slecht verlichte plekken, vooral daar waar er geen directe stroomaansluiting aanwezig is. Het artikel dient alleen zo te worden gebruikt als in deze handleiding beschreven. Elk ander gebruik geldt als onjuist gebruik en kan leiden tot materiële schade of zelfs tot persoonlijk letsel. Het apparaat is niet voor commercieel of industrieel gebruik bestemd. Uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Niet geschikt voor het verlichten van ruimtes

● Verpakkingsinhoud

2 x magneetlamp met accu
2 x magnetische houder met plakstrip

1 x USB-oplaadkabel
1 x montage- en gebruiksaanwijzing

● Onderdelenbeschrijving

- 1 Magneetlampen met accu
- 2 AAN/UIT-schakelaar
- 3 LED
- 4 UIT-/15M-/3M-/AAN-schakelaar
- 5 Laadindicatie
- 6 Ingang Micro-USB-poort
- 7 Magneet
- 8 Magnetische houder met plakstrip
- 9 USB-oplaadkabel

● Technische gegevens

Ledlamp	max. 1,6 W
Kleurtemperatuur:	4000 Kelvin, neutraal wit
Brandduur:	Ca. 3 uur
Oplaadtijd:	Ca. 2-3 uur
Ingangsspanning USB-poort:	5 V --- max. 0,34 A
Stroomvoorziening:	1 x 0,6 Ah Li-ion-accu 3,7 V Accu niet vervangbaar
Afmetingen:	Ca. 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Beschermingsklasse:	III
Lichtstroom:	Ca. 100 lm
Levensduur led:	30.000 uur
Modelnummer:	970-K

● Veiligheidsvoorschriften



Veiligheidsvoorschriften



⚠ WAARSCHUWING!

LEVENSGEVAAR EN RISICO OP ONGEVALLEN VOOR (KLEINE) KINDEREN!

Laat kinderen nooit zonder toezicht achter met het verpakkingsmateriaal. Er bestaat verstikkingsgevaar door verpakkingsmateriaal. Kinderen onderschatten de gevaren veelal. Houd kinderen uit de buurt van de magneetlamp met accu.

- Dit product kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en ouder, evenals door personen met een verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen of met een tekort aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruiken van de magneetlamp met accu, en begrijpen welke gevaren er kunnen optreden. Kinderen mogen niet met de magneetlamp met accu spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen alleen door kinderen worden uitgevoerd als zij onder toezicht staan.
- Gebruik de magneetlamp met accu niet als deze is beschadigd.
- Als de magneetlamp met accu het einde van haar levensduur heeft bereikt, dient deze overeenkomstig de plaatselijke verwijderingsrichtlijnen te worden verwijderd. De led's kunnen niet worden vervangen.



Veiligheidsvoorschriften voor batterijen/accu's

- **LEVENSGEVAAR!** Houd batterijen/ accu's uit de buurt van kinderen. Raadpleeg onmiddellijk een arts als er batterijen of accu's zijn ingeslikt!
- **AANWIJZING!** De accu is niet vervangbaar. Als deze versleten is moet de hele lamp worden afgevoerd.
- **EXPLOSIEGEVAAR!** Een onjuist gebruik van de geïntegreerde accu kan een explosie of brand veroorzaken.
- Als u batterijen onjuist gebruikt, bestaat het

- gevaar van explosie of van brandwonden door lekkende batterijvloeistof.
- Gooi accu's niet in het vuur. Ze kunnen exploderen of giftige dampen veroorzaken.
- Accu's nooit blootstellen aan overmatig zonlicht of hitte.
- Sluit batterijen nooit kort en haal ze niet uit elkaar.
- Laad de accu op bij een normale kamertemperatuur (ca. 20 °C).
- Gebruik voor het laden alleen een stekker die aan de SELV-norm voldoet!

● Voor het eerste gebruik

Controleer of de verpakkingsinhoud compleet is.

Controleer de magneetlampen met accu **[1]** en de USB-oplaadkabel **[9]** op mogelijke beschadigingen. Gebruik de magneetlampen met accu in geval van beschadigingen niet. Neem contact op met het aangegeven service-adres.

Pak alle onderdelen van het apparaat uit. Verwijder het verpakkingsmateriaal. Bewaar de verpakking op een voor kinderen ontoegankelijke plek op. Bij het spelen met verpakkingsmateriaal bestaat er verstikkingsgevaar!

● Montage

Aanwijzing: verwijder alle verpakkingsmaterialen.

Neem de magnetische houder met de plakstrip **[8]** en trek de beschermfolie eraf (zie afb. D). Plak de magnetische houder nu op de gewenste plek. Controleer of de ondergrond droog, glad en vettvrij is, zodat het goed blijft zitten. Bevestig de magneetlampen met accu **[1]** op de magnetische houder **[8]** m.b.v. de in de behuizing geïntegreerde magneet **[7]** (zie afb. C).

Aanwijzing: Bij het verwijderen van de plakstrip kan het oppervlak van de plakstrip

beschadigen. Hiervoor zijn wij niet aansprakelijk! Om de accu op te laden, kan de magneetlamp met accu eenvoudig van de magnetische houder **[8]** af worden gehaald (zie afb. C).

De gaten aan de achterkant hebben geen functie.

● Accu opladen

Elektrocutegevaar!

Laad de magneetlampen met accu **[1]** alleen op in een droge binnenruimte en met een stekker die aan de SELV-norm voldoet.

Voordat de magneetlampen met accu **[1]** voor het eerst worden gebruikt, dient de accu volledig te zijn opgeladen. Gebruik hiervoor alleen de meegeleverde USB-kabel **[9]**.

Doe de meegeleverde USB-kabel **[9]** met de micro-USB-poort **[6]** in de magneetlamp (zie afb. F).

Verbind voor het opladen de USB-oplaadkabel **[9]** met een USB-netadapter (5 V --- , max. 0,34 A).

Steek de USB-netadapter in het stopcontact. De laadtijd bedraagt ca. 2 - 3 uur. Zolang de magneetlampen met accu nog niet volledig zijn geladen, brandt het indicatielampje **[5]** rood. Zodra de magneetlampen met accu **[1]** volledig zijn geladen, brandt het indicatielampje **[5]** groen. Trek dan de USB-netadapter uit het stopcontact en haal de USB-oplaadkabel **[9]** uit de magneetlamp met accu **[1]**.

● Magneetlampen met accu AAN/UIT/timerfunctie

De magneetlampen met accu hebben drie functies: Permanent aan, 3-minuten-timer en 15-minuten-timer. Schuif voor permanent licht de OFF-/15M-/3M-/ON-schakelaar **[4]** in de positie „ON“ en druk op de AAN/UIT-schakelaar **[2]**. Schuif voor de 3-minuten-timer de OFF-/15M-/3M-/ON-schakelaar

[4] in de positie „3M“ en druk op de AAN/UIT-schakelaar [2]. De magneetlampen met accu gaan dan na 3 minuten automatisch uit. Schuif voor de 15-minuten-timer de OFF-/15M-/3M-/ON-schakelaar [4] in de positie „15M“ en druk op de AAN/UIT-schakelaar [2]. De magneetlampen met accu gaan dan na 15 minuten automatisch uit. Schuif de OFF-/15M-/3M-/ON-schakelaar [4] in de positie „OFF“ om de magneetlampen met accu helemaal uit te schakelen.

● Reinigen en opbergen

Elektriciteitsgevaar!

Er bestaat gevaar voor elektrische schokken door stroomgeleidende onderdelen. Trek de USB-netadapter uit het stopcontact alvorens het apparaat te reinigen.

Gevaar voor schade!

Onjuiste reiniging kan de magneetlampen met accu en de toebehoren beschadigen.

- Schakel voor elke reiniging de magneetlampen met accu uit en verwijder de USB-oplaadkabel.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, metalen of nylon borstels en ook geen scherpe of metalen reinigingsvoorwerpen zoals messen, spatels en dergelijke. Deze kunnen het oppervlak beschadigen.
- Reinig de magneetlampen met accu en de toebehoren nooit onder stromend water.
- Neem de magneetlampen met accu en de toebehoren met een licht vochtige doek af.
- Droog de magneetlampen met accu en de toebehoren volledig af.
- Berg de magneetlampen met accu, als u deze niet gebruikt, op een droge plek op, en controleer of hij is uitgeschakeld.

● Fouten oplossen

- = Fouten
- = Oorzaak

- = Oplossing
- = De lamp brandt niet.
- = De accu moet worden opgeladen.
- = Laad de magneetlampen met accu via de micro-USB-poort op met de meegeleverde USB-oplaadkabel. De laadtijd bedraagt ca. 2 - 3 uur.
- = De laadindicatie brandt niet tijdens het opladen.
- = De magneetlampen met accu hebben geen stroomtoevoer.
- = Controleer of de netadapter en de USB-oplaadkabel juist zijn geplaatst.

● Afvoer



Let op de markering van de verpakkingsmaterialen bij het sorteren van het afval, deze zijn aangeduid met afkortingen (a) en getallen (b) met volgende betekenis:

1-7: kunststoffen
20-22: papier en karton
80-98: compositematerialen



De mogelijkheden voor het afvoeren van een afgedankt product kunt u opvragen bij uw gemeente- of stadsbestuur.



Draag zorg voor het milieu en goo uw product aan het einde van zijn levensduur niet bij het huishoudelijk afval, maar breng dit binnen bij een afvalverwerkings- of afvalsorteercentrum. Informatie over containerparken, milieustraten e.d., evenals de openingstijden ervan, kunt u opvragen bij uw lokaal bestuur.

Defecte of versleten accu's moeten worden gerecycleerd overeenkomstig de richtlijn 2006/66/EG en de betreffende aanpassingen ervan. Breng de accu's en/of het product binnen bij de beschikbare

afvalverwerkings- of afvalsorteercentra.



Milieuschade door een foutieve afvoer van accu's!

Accu's mogen niet met het huisvuil worden weggegooid. Ze kunnen giftige zware metalen bevatten en moeten als gevaarlijk afval worden verwerkt. De chemische symbolen van de zware metalen zijn als volgt: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood

● Garantie

Geachte klant, op dit product ontvangt u 3 jaar garantie vanaf de aankoopdatum. In geval van gebreken hebt u wettelijke rechten tegenover de verkoper van het product. Deze wettelijke rechten worden niet beperkt door onze hieronder weergegeven garantie.

Garantiebepalingen

De garantietijd begint op de aankoopdatum. Gelieve uw originele kassaticket goed te bewaren. Dit hebt u nodig als bewijs van aankoop. Indien er zich binnen drie jaar na de aankoopdatum van dit product een materiaal- of fabricagefout voordoet, wordt het product – naar onze keuze – door ons gratis voor u hersteld of vervangen, of krijgt u het aankoopbedrag terugbetaald. Deze garantie veronderstelt dat binnen de driejarige termijn zowel het defecte toestel als het aankoopbewijs (kassaticket) worden voorgelegd en schriftelijk wordt beschreven wat het gebrek precies inhoudt en wanneer dit is opgetreden. Wanneer het defect door onze garantie wordt gedekt, krijgt u het herstelde product of een nieuw exemplaar terug. Met de herstelling of de vervanging van het product begint er geen nieuwe garantietijd te lopen.

Garantietijd en wettelijke garantieclaims

De garantietijd wordt niet verlengd door de

garantieverlening. Dit geldt ook voor vervangen of herstelde onderdelen.

Eventueel reeds bij de aankoop bestaande schade en gebreken moeten onmiddellijk na het uitpakken worden gemeld. Voor reparaties na afloop van de garantieperiode worden kosten in rekening gebracht.

Omvang van de garantie

Het toestel werd zorgvuldig geproduceerd volgens strenge kwaliteitsrichtlijnen en werd voorafgaand aan de levering nauwgezet gecontroleerd. De garantie geldt voor materiaal- of fabricagefouten. Deze garantie geldt niet voor productonderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage en bijgevolg kunnen worden beschouwd als slijtageonderdelen, noch voor beschadigingen aan breekbare onderdelen, bijv. schakelaars, accu's of onderdelen van glas. Deze garantie vervalt wanneer het product opzettelijk werd beschadigd, niet doelmatig werd gebruikt of wanneer er onderhoud aan het product werd uitgevoerd. Voor een doelmatig gebruik van het product moeten alle in de handleiding vermelde instructies stipt worden opgevolgd. Toepassingen en handelingen die in de handleiding worden afgeraden of waarvoor in de handleiding wordt gewaarschuwd, moeten absoluut worden vermeden. Het product is enkel bestemd voor privégebruik en niet voor commercieel gebruik. Bij misbruik en niet-doelmatige omgang, gebruik van geweld of bij ingrepen die niet door onze geautoriseerde servicepunten werden uitgevoerd, vervalt de garantie.

Afhandeling in geval van garantie

Om een snelle verwerking van uw vraag te verzekeren, houdt u best rekening met volgende

Opmerkingen:

- Hou bij alle aanvragen het kassaticket en het artikelnummer (bijv. IAN 123456) als bewijs van de aankoop klaar.

- Het artikelnummer vindt u terug op het typeplaatje van het product, als gravure op het product, op de voorpagina van uw handleiding (onderaan links) of op de sticker op de achterkant of de onderkant van het product.
- Indien er zich storingen of andere gebreken voordoen, neemt u eerst telefonisch of via e-mail contact op met de hieronder vermelde serviceafdeling.
- Een als defect geregistreerd product kunt u dan mits bijvoeging van het aankoopbewijs (kassaticket) en de beschrijving van het gebrek en wanneer dit is opgetreden, franco versturen naar het aan u meegedeelde serviceadres.

● **Service**

NL **BE**

Service België

Tel.: 00800 80040044

E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Houd a.u.b. voor alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (bijv. IAN 12345) als aankoopbewijs bij de hand.

Akumulatorowe lampki magnetyczne

● Wstęp

 Gratulujemy zakupu nowego urządzenia. Nasz produkt jest wyrobem wysokiej jakości. Przed pierwszym użyciem uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi. Stanowi ona nieodłączną część produktu i zawiera istotne informacje dotyczące uruchamiania oraz użytkowania produktu. Zawsze przestrzegać uwag dotyczących bezpieczeństwa. W razie pytań lub wątpliwości związanych z użytkowaniem urządzenia zapraszamy do kontaktu ze sprzedawcą lub placówką serwisową. Instrukcję starannie przechowywać i w razie potrzeby przekazać innym użytkownikom.

● Objasnienie symboli

-  Przeczytać instrukcję obsługi!
-  Napięcie stałe
-  Przestrzegać komunikatów ostrzegawczych i uwag dotyczących bezpieczeństwa!
-  Zagrożenie życia i niebezpieczeństwo wypadku niemowląt i dzieci!
-  Niebezpieczeństwo wybuchu!
-  Opakowanie i urządzenie poddać ekologicznej utylizacji!
-  Szkody środowiskowe związane z nieprawidłową utylizacją akumulatorów!



Ten symbol wskazuje, że produkt wykorzystuje bardzo niskie napięcie znamionowe (SELV/PELV) – klasa ochronności III.



Produkt nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń.



Do użytku wyłącznie w pomieszczeniach.



Umieszczając znak CE producent deklaruje, że urządzenie elektryczne spełnia wymogi dyrektyw europejskich.



Opakowanie z drewna mieszanego z certyfikatem FSC.



Universalna magistrala szeregowa (USB)

● Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Akumulatorowe lampki magnetyczne są produktem specjalnym, który wolno użytkować w temperaturze poniżej -21°C bez utraty właściwości funkcjonalnych. Dzięki temu można je stosować w zamkniętych, suchych pomieszczeniach, takich jak dom, ogródek zimowy czy szopa ogrodowa. Akumulatorowe lampki magnetyczne są wyjątkowo przyjazne i łatwe w obsłudze. Akumulatorowe lampki magnetyczne pozwalają oświetlać ciemne zakamarki, w szczególności w miejscach, w których źródło prądu nie jest bezpośrednio dostępne. Dozwolone jest wyłącznie takie użytkowanie artykułu, jakie zostało opisane w niniejszej instrukcji obsługi. Każde inne zastosowanie jest niezgodne z przeznaczeniem i może prowadzić do szkód materialnych, a nawet

uszczerbku na zdrowiu. Urządzenie nie zostało zaprojektowane do zastosowań komercyjnych i przemysłowych. Do stosowania wyłącznie w pomieszczeniach. Produkt nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń.

● Zakres dostawy

2 akumulatorowe lampki magnetyczne
2 uchwyty magnetyczne z padem samoprzyklepnym
1 kabel USB do ładowania
1 instrukcja montażu i obsługi

● Opis części

- 1 Akumulatorowe lampki magnetyczne
- 2 Włącznik/wyłącznik
- 3 LED
- 4 Przełącznik OFF/15M/3M/ON
- 5 Wskaźnik ładowania
- 6 Wejście gniazda Micro USB
- 7 Magnes
- 8 Uchwyty magnetyczny z padem samoprzyklepnym
- 9 Kabel USB do ładowania

● Dane techniczne

Źródło światła LED maks. 1,6 W

Temperatura barwowa: 4000 K, barwa biała neutralna

Czas świecenia: ok. 3 godz.

Czas ładowania: ok. 2-3 godz.

Napięcie wejściowe gniazda USB: 5 V \equiv maks. 0,34 A

Zasilanie elektryczne: 1 x 0,6 Ah akumulator Li-Ion 3,7 V Brak możliwości wymiany akumulatora

Wymiary: ok. 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Klasa ochronności: III
Strumień świetlny: ok. 100 lm
Życotność LED: 30 000 godz.
Model: 970-K

● Uwagi dotyczące bezpieczeństwa



Uwagi dotyczące bezpieczeństwa



A OSTRZEŻENIE! ZAGROŻENIE ŻYCIA I NIEBEZPIECZEŃSTWO WYPADKU NIEMOWLĄT I DZIECI!

Dzieci nie pozostawiać bez nadzoru w pobliżu opakowania. Niebezpieczeństwo uduszenia elementami opakowania. Dzieci często nie dostrzegają niebezpieczeństw. Akumulatorowe lampki magnetyczne utrzymywać poza zasięgiem dzieci.

- Produktu wolno używać dzieciom od 8. roku życia i osobom o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych oraz umysłowych, jak również osobom niedoświadczonym i nieposiadającym odpowiedniej wiedzy, wyłącznie pod nadzorem i po udzieleniu instrukcji na temat bezpiecznego obchodzenia się z akumulatorowymi lampkami magnetycznymi oraz pod warunkiem zrozumienia zagrożeń z tym związanych. Dzieciom nie wolno bawić się akumulatorowymi lampkami magnetycznymi. Dzieciom nie wolno bez nadzoru czyścić i konserwować produktu.
- W razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń akumulatorowych lampek magnetycznych nie wolno użytkować.
- Po zakończeniu żywotności akumulatorowej

lampki magnetyczne poddać utylizacji zgodnej z obowiązującymi lokalnie przepisami. LED nie nadają się do wymiany.



Uwagi dotyczące bezpieczeństwa baterii/ akumulatorów

- **ZAGROŻENIE ŻYCIA!** Baterie/akumulatory przechowywać poza zasięgiem dzieci. W razie połknięcia bezzwłocznie skontaktować się z lekarzem!
- **INFORMACJA!** Akumulator nie jest przeznaczony do wymiany. W przypadku zużycia konieczne jest zutylizowanie całej lampy.



**NIEBEZPIECZEŃSTWO
WYBUCHU!** Nieprawidłowe obchodzenie się ze zintegrowanymi akumulatorami akumulatorowych lampek magnetycznych może spowodować wybuch lub pożar.

- Niewłaściwe użytkowanie akumulatorów zwiększa niebezpieczeństwo wybuchu lub oparzeń chemicznych związanych z wyciekiem elektrolitu.
- Akumulatorów nie wrzucać do ognia. Niebezpieczeństwo wybuchu lub emisji szkodliwych oparów.
- Nie narażać akumulatorów na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych i wysokich temperatur.
- Nie demontać i nie zwierać biegunów akumulatorów.
- Akumulator ładować w normalnej temperaturze pokojowej (ok. 20°C).
- Do ładowania używać wyłącznie bezpiecznego wtyku SELV!

● Przed pierwszym uruchomieniem

Sprawdzić, czy zestaw jest kompletny. Sprawdzić, czy akumulatorowe lampki magnetyczne [1] i kabel USB do ładowania

[9] nie wykazują widocznych uszkodzeń zewnętrznych. W razie stwierdzenia uszkodzeń akumulatorowych lampek magnetycznych nie wolno używać. Skontaktować się z Centrum Serwisowym. Wyjąć wszystkie elementy urządzenia z opakowania. Usunąć materiał opakowania. Opakowanie utrzymywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Zabawa opakowaniem stwarza niebezpieczeństwo uduszenia!

● Montaż

Informacja: Usunąć wszystkie elementy opakowania.

Z uchwytu magnetycznego z padem samoprzyklepnym [8] zdjąć pasek zabezpieczający (patrz rys. D). Przykleić uchwyt magnetyczny w wybranym miejscu. Aby zapewnić prawidłowe zamocowanie elementu, podłożę musi być suche, gładkie i odtłuszczone. Zamocować akumulatorowe lampki magnetyczne [1] za pomocą magnesu [7] zintegrowanego w obudowie na uchwycie magnetycznym [8] (patrz rys. C).

Informacja: Podczas usuwania padu samoprzyklepnego powierzchnia może ulec uszkodzeniu. Firma nie ponosi za to odpowiedzialności! Aby naładować akumulator wystarczy zabrać akumulatorową lampkę magnetyczną z uchwytu magnetycznego [8] (patrz rys. C). Otwory znajdujące się na tylnej ścianie nie pełnią żadnej funkcji.

● Ładowanie akumulatora

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

Akumulatorowe lampki magnetyczne [1] wolno ładować wyłącznie w suchych pomieszczeniach, używając do tego celu bezpiecznego wtyku SELV. Przed pierwszym użyciem akumulatorowej lampki

magnetycznej **1** całkowicie naładować akumulator. Da tego celu używać wyłącznie dostarczonego w zestawie kabla USB do ładowania **9**.

- Dostarczony w zestawie kabel USB do ładowania **9** podłączyć do gniazda Micro USB **6** akumulatorowej lampki magnetycznej (patrz rys. F).
- Na czas ładowania kabel USB do ładowania **9** podłączyć do adaptera sieciowego USB (5 V $\frac{---}{---}$, maks. 0,34 A).
- Podłączyć adapter sieciowy USB do gniazdka elektrycznego.

Ładowanie akumulatora trwa ok. 2-3 godz. Do momentu pełnego naładowania akumulatorowych lampek magnetycznych wskaźnik ładowania **5** świeci na czerwono. Po uzyskaniu pełnego naładowania akumulatorowych lampek magnetycznych **1** wskaźnik ładowania **5** świeci na zielono. W takiej sytuacji trzeba wyjąć adapter sieciowy USB z gniazdka elektrycznego i odłączyć kabel USB do ładowania **9** od akumulatorowej lampki magnetycznej **1**.

● Akumulatorowe lampki magnetyczne – włączanie, wyłączanie i programator czasowy

Akumulatorowe lampki magnetyczne oferują trzy funkcje: praca ciągła, timer 3-minutowy oraz timer 15-minutowy. Aby uruchomić świecenie w trybie ciągłym, przestawiać przełącznik OFF/15M/3M/ON **4** do położenia „ON” i nacisnąć włącznik/wyłącznik **2**. Aby uruchomić timer 3-minutowy, przestawiać przełącznik OFF/15M/3M/ON **4** do położenia „3M” i nacisnąć włącznik/wyłącznik **2**. Akumulatorowa lampka magnetyczna wyłączy się teraz automatycznie po upływie 3 minut. Aby uruchomić timer 15-minutowy, przestawiać przełącznik OFF/15M/3M/

ON **4** do położenia „15M” i nacisnąć włącznik/wyłącznik **2**. Akumulatorowa lampka magnetyczna wyłączy się teraz automatycznie po upływie 15 minut. Aby całkowicie wyłączyć akumulatorową lampkę magnetyczną, przestawić boczny przełącznik OFF/15M/3M/ON **4** do środkowego położenia „OFF”.

● Czyszczenie i przechowywanie

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

Elementy przewodzące prąd powodują niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. Przed rozpoczęciem czyszczenia wyciągnąć adapter sieciowy USB z gniazdka elektrycznego.

Niebezpieczeństwo uszkodzeń!

Nieprawidłowe czyszczenie może spowodować uszkodzenie akumulatorowych lampek magnetycznych lub akcesoriów.

- Przed każdym czyszczeniem wyłączyć akumulatorowe lampki magnetyczne i wyciągnąć kabel USB do ładowania.
- Nie stosować agresywnych środków czyszczących, szczotek z włosiem metalowym ani nylonowym, a także ostrych ani metalowych przedmiotów, takich jak noże, twarde szpatułki itp. Mogą one uszkodzić powierzchnię produktu.
- Akumulatorowych lampek magnetycznych oraz akcesoriów nie wolno nigdy czyścić pod bieżącą wodą.
- Akumulatorowe lampki magnetyczne oraz akcesoria przecierać lekko wilgotną szmatką.
- Po czyszczeniu akumulatorowe lampki magnetyczne oraz akcesoria wytrzeć do sucha.
- Nieużywane akumulatorowe lampki magnetyczne przechowywać w suchym miejscu i upewnić się, że są wyłączone.

● Usuwanie usterek

- = Usterka
 - ◎ = Przyczyna
 - = Rozwiążanie
-
- = Produkt nie świeci.
 - ◎ = Konieczne jest naładowanie akumulatora.
 - = Akumulatorowe lampki magnetyczne ładować używając do tego celu gniazda Micro USB oraz dołączonego kabla USB do ładowania. Ładowanie akumulatora trwa ok. 2-3 godz.
-
- = Wskaźnik ładowania nie świeci się podczas ładowania.
 - ◎ = Akumulatorowe lampki magnetyczne nie są zasilane prądem.
 - = Sprawdzić, czy adapter sieciowy USB oraz kabel USB do ładowania są prawidłowo połączone.

● Utylizacja



Segregując odpady zwracać uwagę na oznakowanie materiałów opakowaniowych. Użyte skróty (a) oraz liczby (b) mają następujące znaczenie:

1–7: tworzywa sztuczne
20–22: papier i karton
80–98: materiały kompozytowe
Informacji dotyczących możliwości utylizacji zużytego produktu udzielają organy administracji gminnej lub komunalnej.



Ze względu na ochronę środowiska zużyciego produktu nie wolno wyrzucać razem z odpadami komunalnymi. Trzeba go przekazać do utylizacji zgodnej z obowiązującymi przepisami. Informacji dotyczących punktów odbioru zużyciego sprzętu oraz ich



godzin otwarcia udzielają odpowiednie organy administracji publicznej.

Uszkodzone i zużyte akumulatory trzeba poddawać recyklingowi zgodnie z dyrektywą 2006/66/WWE z późniejszymi zmianami. Akumulatory i/albo produkt wrócić do odpowiedniego punktu odbioru zużytych urządzeń.



Szkoły środowiskowe związane z nieprawidłową utylizacją akumulatorów!

Akumulatorów nie wyrzucać razem z odpadami komunalnymi. Mogą one zawierać toksyczne metale ciężkie i podlegają utylizacji odpowiedniej dla odpadów specjalnych. Użyte symbole chemiczne metali ciężkich: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów.

● Gwarancja

Drodzy Klienci, poczynawszy od daty zakupu urządzenie jest objęte 3-letnią gwarancją. W przypadku stwierdzenia wad produktu konsumentowi przysługują ustawowe prawa, których można dochodzić od sprzedawcy. Przedstawiona poniżej gwarancja w żaden sposób nie narusza praw wynikających z obowiązujących przepisów.

Warunki gwarancji

Okres gwarancyjny zaczyna bieg w dniu zakupu. Proszę zachować paragon. Jest on wymagany jako potwierdzenie dokonania zakupu. W razie wystąpienia – w ciągu trzech lat od daty zakupu – wady materiałowej lub produkcyjnej urządzenia nasza firma podejmie decyzję, czy dokonać bezpłatnej naprawy wadliwego produktu, jego wymiany lub zwrotu kosztów zakupu. Świadczenie gwarancyjne wymaga dla swej skuteczności przedłożenia w ciągu trzech lat od daty zakupu wadliwego urządzenia oraz dowodu sprzedaży (paragonu) i krótkiego pisemnego opisu, na czym polega wada i kiedy wystąpiła. Jeśli wada jest objęta

naszą gwarancją, wyślemy do Państwa naprawiony lub nowy produkt.

Przeprowadzenie naprawy lub wymiana urządzenia na nowe nie rozpoczynają biegu nowego okresu gwarancyjnego.

Okres gwarancji i prawne roszczenia z tytułu wad

Okres gwarancji nie jest przedłużany przez rękojmie. Dotyczy to również części wymienianych i naprawianych. Wszelkie uszkodzenia lub wady stwierdzone już przy zakupie trzeba zgłaszać natychmiast po rozpakowaniu produktu. Po upływie okresu gwarancyjnego naprawy wykonuje się odpłatnie.

Zakres gwarancji

Urządzenie zostało wyprodukowane z zachowaniem należytej staranności, zgodnie z surowymi wytycznymi jakościowymi oraz dokładnie sprawdzone przed dostawą. Usługa gwarancyjna obejmuje usunięcie wad materiałowych lub produkcyjnych. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, które podlegają normalnemu zużyciu i które należy postrzegać jako materiały eksplotacyjne, oraz uszkodzeń elementów łatwo ulegających uszkodzeniom mechanicznym, np. przełączniki, akumulatory lub elementy szklane. Roshczenia gwarancyjne wygasają, jeżeli produkt jest zniszczony, był używany nieprawidłowo lub poddawany nieodpowiedniej konserwacji. Aby prawidłowo użytkować produkt, trzeba dokładnie przestrzegać wszystkich wskazówek zawartych w instrukcji obsługi. Za wszelką cenę należy unikać zastosowań i działań, które są odradzane lub przed którymi nie przestrzega się w instrukcji obsługi. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku prywatnego i nie wolno go używać do celów komercyjnych. Gwarancja traci ważność w przypadku niewłaściwego użytkowania i nieprawidłowej obsługi, użycia siły i manipulacji, które nie zostały

przeprowadzone autoryzowaną placówką serwisową.

Realizacja roszczeń gwarancyjnych

Aby zapewnić szybkie rozpatrzenie wniosku, prosimy o przestrzeganie następujących zasad:

- Przed zgłoszeniem zapytania przygotować paragon kasowy stanowiący potwierdzenie zakupu oraz odpowiedni nr artykułu (np. IAN 123456).
- Numer artykułu można znaleźć na tabliczce znamionowej produktu, na graverunku na produkcie, na stronie tytułowej instrukcji obsługi (na dole po lewej stronie) lub na naklejce z tytułu lub na spodzie produktu.
- W przypadku wystąpienia usterek działania lub innych usterek, najpierw skontaktować się telefonicznie lub mailowo, z serwisem, którego adres znajduje się poniżej.
- Następnie produkt uznany za wadliwy można nieodpłatnie wysłać na podany adres serwisu. Do przesyłki trzeba załączyć dowód zakupu (paragon) i krótki opis wady oraz czasu jej wystąpienia.

Zgodnie z Kodeksem Cywilnym art. 581 § 1 wraz z wymianą urządzenia lub ważnej części czas gwarancji rozpoczyna się na nowo.

● Serwis



Serwis Polska

Tel.: 00800 80040044

E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466 _2007

Przed zgłoszeniem zapytania przygotować paragon kasowy stanowiący potwierdzenie zakupu oraz odpowiedni nr artykułu (np. IAN 12345).

Akumulátorové magnetické svietidlá

● Úvod

 Blahoželáme vám ku kúpe vášho nového prístroja. Rozhodli ste sa tým pre vysoko kvalitný produkt. Tento návod na obsluhu si, prosím, prečítajte úplne a starostlivo. Tento návod patrí k produktu a obsahuje dôležité pokyny k uvedeniu do prevádzky a manipulácií. Vždy dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny. Ak by ste mali mať otázky alebo by ste si nemali byť istí vzhľadom na manipuláciu s prístrojom, spojte sa, prosím, s vašim predajcom alebo servisným miestom. Tento návod, prosím, starostlivo uschovajte a postúpte ho príp. tretej osobe.

● Vyhľásenie o značkách

-  Prečítajte si návod na obsluhu!
-  Jednosmerné napätie
-  Dodržiavajte výstražné a bezpečnostné upozornenia!
-  Nebezpečenstvo ohrozenia života a úrazu pre malé deti a deti!
-  Nebezpečenstvo výbuchu!
-  Obal a prístroj zlikvidujte ekologicky!
-  Škody na životnom prostredí v dôsledku nesprávnej likvidácie akumulátora!
-  Tento symbol znamená, že produkt pracuje s malým ochranným napäťím (SELV/ PELV) (trieda ochrany III).



Nevhodné na osvetlenie miestnosti



Vhodné iba pre vnútorné priestory



So značkou CE výrobca potvrzuje, že toto elektrické náradie zodpovedá platným európskym smerniciam.



Obal zo zmiešaného dreva certifikovaného FSC



Univerzálna sériová zbernica (USB)

● Používanie na určený účel

Pri týchto akumulátorových magnetických svietidlach ide o špeciálny produkt, pretože sa môžu prevádzkovať pri teplotách nižších ako - 21 °C a splňajú svoju funkciu. Tým je ich možné plne používať v uzavretej, suchej oblasti ako dom, zimná záhrada alebo záhradný domček. Akumulátorové magnetické svietidlá vám umožňujú osvetlenie málo osvetlených oblastí, zvlášť tam, kde nie je k dispozícii priama elektrická prípojka. Používanie výrobku by sa malo uskutočniť iba tak, ako je vysvetlené v tomto návode. Každé iné používanie je považované za používanie v rozpore s účelom a môže viesť k vecným škodám alebo dokonca poškodeniam zdravia osôb. Prístroj nie je určený na komerčné alebo priemyselné použitie. Iba na používanie vo vnútorných priestoroch. Nevhodné na osvetlenie miestnosti

● Rozsah dodávky

2x akumulátorové magnetické svietidlo
2x magnetický držiak s lepiacou podložkou
1x USB-nabíjacia kábel
1 návod na montáž a obsluhu

Číslo modelu: 970-K

● Opis dielov

- [1] Akumulátorové magnetické svietidlá
- [2] Spínač ZAP/VYP
- [3] LED
- [4] Spínač OFF/15M/3M/ON
- [5] Indikácia nabítia
- [6] Vstup Micro-USB zdierky
- [7] Magnet
- [8] Magnetický držiak s lepiacou podložkou
- [9] USB-nabíjacia kábel

● Technické údaje

LED osvetľovací prostriedok	max. 1,6 W
Teplota farby:	4000 Kelvin, neutrálna biela
Doba svietenia:	Cca 3 hodiny
Čas nabíjania:	Cca 2 – 3 hodiny
Vstupné napätie USB zdierky:	5 V  max. 0,34 A
Napájanie:	1 x 0,6 Ah Lítium-iónový akumulátor 3,7 V Akumulátor nie je možné vymieňať
Rozmery:	Cca 15,3 x 6,4 x 1,9 cm
Trieda ochrany:	III
Svetelný prúd:	Cca 100 lm
Životnosť LED:	30 000 hodín

● Bezpečnostné pokyny



Bezpečnostné pokyny

⚠ VAROVANIE!

NEBEZPEČENSTVO OHROZENIA ŽIVOTA A ÚRAZU PRE MALE

DETI A DETI! Nikdy nenechávajte deti bez dozoru s obalovým materiálom. Existuje nebezpečenstvo zadusenia obalovým materiálom. Deti často podceňujú nebezpečenstvá. Vždy držte deti mimo dosahu akumulátorového magnetického svietidla.

■ Tento produkt môžu používať deti staršie ako 8 rokov, ako aj osoby so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sa na ne dohliada alebo boli poučené vzhľadom na bezpečné používanie akumulátorového magnetického svietidla a chápu z toho vyplývajúce nebezpečenstvá. Deti sa nesmú hrať s akumulátorovým magnetickým svietidlom. Čistenie a údržbu používateľa nesmú vykonávať deti bez dozoru.

■ Akumulátorové magnetické svietidlá nepoužívajte, ak zistíte akékoľvek poškodenia.

■ Ak akumulátorové magnetické svietidlá dosiahnu koniec svojej životnosti, musí sa lampa zlikvidovať podľa miestnych predpisov pre likvidáciu. LED sú bez možnosti výmeny.



Bezpečnostné pokyny pre batérie/akumulátory

■ NEBEZPEČENSTVO OHROZENIA

ŽIVOTA! Batérie/akumulátory držte mimo dosahu detí. V prípade požitia vyhľadajte ihned lekára!

- **UPOZORNENIE!** Akumulátor nie je možné vymieňať. Ked' je spotrebovaný, musí sa zlikvidovať celé svietidlo.
- **NEBEZPEČENSTVO VÝBUCHU!**

 Neodborná manipulácia s integrovaným akumulátorom akumulátorových magnetických svietidiel môže spôsobiť výbuch alebo požiar.

 - Ak akumulátory používate neodborne, existuje nebezpečenstvo výbuchu alebo poleptaní v dôsledku vytiekajúcej akumulátorovej tekutiny.
 - Akumulátory neodhadzujte do ohňa. Môžu explodovať alebo spôsobiť jedovaté plyny.
 - Akumulátory nevstavujte obmedzenému slnečnému žiareniu a teplu.
 - Akumulátory nerozoberajte a nespájajte ich nakrátko.
 - Akumulátor nabíjajte pri normálnej izbovej teplote (cca 20° C).
 - Na nabíjanie používajte iba sieťovú zástrčku zabezpečenú malým ochranným napäťím (SELV)!

● Pred prvým uvedením do prevádzky

Skontrolujte, či je dodávka kompletná. Skontrolujte akumulátorové magnetické svietidlá **[1]** a USB-nabíjací kábel **[9]** vzhľadom na prípadné vonkajšie poškodenia. V prípade poškodení akumulátorové magnetické svietidlá nepoužívajte. Obráťte sa na uvedenú servisnú adresu.
Všetky diely prístroja vybalte. Odstráňte obalový materiál. Obal bezpečne uschovajte na zabranenie prístupu detí. Pri hre s obalovým materiálom existuje nebezpečenstvo zadusenia!

● Montáž

Upozornenie: Odstráňte úplne obalový materiál.
Odoberte magnetický držiak s lepiacou

podložkou **[8]** a stiahnite ochranný pásik (pozri obr. D). Magnetický držiak nalepte teraz na želané miesto. Na zabezpečenie držania skontrolujte, či je podklad suchý, hladký a bez mastnoty. Akumulátorové magnetické svietidlá **[1]** upevnite pomocou magnetu **[7]** integrovaného v kryte na magnetický držiak **[8]** (pozri obr. C).
Upozornenie: Pri odstraňovaní lepiacej podložky môžu na povrchu vzniknúť poškodenia. Za to nepreberáme žiadne ručenie! Na opäťovné nabitie akumulátora sa akumulátorové magnetické svietidlá môžu jednoducho odobrať z magnetického držiaka **[8]** (pozri obr. C). Otvory nachádzajúce sa na zadnej strane nemajú žiadnu funkciu.

● Nabitie akumulátora

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!

Akumulátorové magnetické svietidlá **[1]** nabíjajte iba v suchých vnútorných priestoroch a so sieťovou zástrčkou zabezpečenou malým ochranným napäťím (SELV). Skôr ako prvýkrát použijete akumulátorové magnetické svietidlá **[1]**, úplne nabíte akumulátor. Na tento účel použite iba dodaný USB-nabíjací kábel **[9]**. Dodaný USB-nabíjací kábel **[9]** zastrčte do Micro-USB zdierky **[6]** na akumulátorovom magnetickom svietidle (pozri obr. F). Na nabíjanie zastrčte USB-nabíjací kábel **[9]** do USB-sieťového adaptéra (5 V **====**, max. 0,34 A). USB-sieťový adaptér zastrčte do zásuvky. Čas nabíjania činí cca 2 – 3 hodiny. Pokiaľ akumulátorové magnetické svietidlá nie sú ešte úplne nabité, indikácia nabitia **[5]** svieti červeno. Pokiaľ akumulátorové magnetické svietidlá **[1]** sú úplne nabité, indikácia nabitia **[5]** svieti zeleno. USB-sieťový adaptér vytiahnite zo zásuvky a odpojte spojenie USB-nabíjací kábel **[9]**/akumulátorové magnetické svietidlá **[1]**.

● **ZAPNUTIE/VYPNUTIE/ funkcia časovača akumulátorových magnetických svietidiel**

Akumulátorové magnetické svietidlá majú tri funkcie: Trvalé svetlo zapnuté, 3-minútový časovač a 15-minútový časovač. Pre trvalé svetlo nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] na polohu „ON“ a stlačte spínač ZAP/VYP [2]. Na použitie 3-minútového časovača nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] na polohu „3M“ a stlačte spínač ZAP/VYP [2]. Akumulátorové magnetické svietidlá sa potom po 3 minútach automaticky vypnú. Na použitie 15-minútového časovača nastavte spínač OFF/15M/3M/ON [4] na polohu „15M“ a stlačte spínač ZAP/VYP [2]. Akumulátorové magnetické svietidlá sa potom po 15 minútach automaticky vypnú. Aby bolo možné akumulátorové magnetické svietidlá úplne vypnúť, spínač OFF/15M/3M/ON [4] dajte do polohy „OFF“.

● **Čistenie a skladovanie**

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!

Existuje nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom v dôsledku dielov pod napäťom. Skôr ako uskutočníte čistenie, vytiahnite USB-sieťový adaptér zo zásuvky.

Nebezpečenstvo poškodenia!

Neodborné čistenie môže akumulátorové magnetické svietidlá a príslušenstvo poškodiť.

□ Pred každým čistením vypnite akumulátorové magnetické svietidlá a skôr ako budete akumulátorové magnetické svietidlá čistiť, odstráňte USB-nabíjacie kábel.

□ Nepoužívajte žiadne agresívne čistiace prostriedky, kefy s kovovými alebo nylonovými štetinami, ako aj žiadne ostré alebo kovové predmety na čistenie ako

nože, tvrdé špachtle a podobne. Tieto môžu poškodiť povrchy.

- Akumulátorové magnetické svietidlá a príslušenstvo nikdy nečistite pod tečúcou vodou.
- Akumulátorové magnetické svietidlá a príslušenstvo vyutierajte miernu navlhčenou utierkou.
- Akumulátorové magnetické svietidlá a príslušenstvo vyutierajte úplne dosucha.
- Pri nepoužívaní uskladnite akumulátorové magnetické svietidlá na suchom mieste a dajte pozor na to, aby bolo vypnute.

● **Odstraňovanie chýb**

- = Chyba
- = Pôvod chýby
- = Riešenie

- = Produkt nesveti.
- = Akumulátor sa musí nabit.
- = Akumulátorové magnetické svietidlá nabite cez Micro-USB zdierku pomocou dodaného USB-nabíjacieho kábla. Čas nabíjania činí cca 2 – 3 hodiny.
- = Indikácia nabitia počas procesu nabíjania nesveti.
- = Akumulátorové magnetické svietidlá nemajú žiadny prívod prúdu.
- = Skontrolujte, či váš sieťový adaptér a USB-nabíjacia kábel sú zastrčené správne.

● **Likvidácia**



Pri separácii odpadu zohľadnite označenie obalových materiálov, tieto sú označené skratkami (a) a čislami (b) s nasledovným významom:
1 – 7: Plasty
20 – 22: Papier a lepenka
80 – 98: Kompozitné materiály



Možnosti na likvidáciu produktu, ktorý doslúžil, sa dozviete na vašej obecnej alebo mestskej správe.
Váš produkt, keď' doslúži, v záujme ochrany životného prostredia nevyhadzujte do domového odpadu, ale ho odovzdajte na odbornú likvidáciu. O zbernych miestach a ich časoch otvorenia sa môžete informovať na vašej kompetentnej správe.



Chybné a spotrebované akumulátory sa musia recyklovať podľa smernice 2006/66/ES a jej zmien. Akumulátory a/alebo produkt odovzdajte späť cez ponúknuté zberné zariadenia.



Škody na životnom prostredí v dôsledku nesprávnej likvidácie akumulátora!

Akumulátory sa nesmú likvidovať cez domový odpad. Môžu obsahovať jedovaté ťažké kovy a podliehajú zaobchádzaniu so špeciálnym odpadom. Chemické symboly ťažkých kovov sú nasledovné: Cd = kadmiум, Hg = ortuť, Pb = olovo.

● Záruka

Vážená zákazníčka, vážený zákazník, na tento prístroj získavate záruku 3 roky od dátumu kúpy. V prípade nedostatkov tohto produktu prináležia vám voči predajcovi produktu zákonné práva. Tieto zákonné práva nebudú obmedzené našou zárukou, opísanou v nasledujúcej časti.

Záručné podmienky

Záručná doba začína s dátumom kúpy. Originálny pokladničný doklad si, prosím, dobre uschovajte. Tento doklad bude potrebný ako dôkaz o kúpe. Ak v rámci troch rokov od dátumu kúpy tohto produktu sa vyskytne chyba materiálu alebo výrobná

chyba, produkt pre vás – podľa našej voľ'by – opravíme, vymeníme alebo uhradíme kúpnu cenu. Toto poskytnutie záruky predpokladá, že sa v rámci lehoty troch rokov predloží chybný prístroj a doklad o kúpe (pokladničný doklad) a písomne sa krátko opíše, v čom existuje nedostatok a kedy sa vyskytol. Ak je chyba pokrytá našou zárukou, dostanete späť opravený alebo nový výrobok. S opravou alebo výmenou produktu nezačne žiadna nová záručná doba.

Záručná lehota a zákonné nároky z chýb

Záručná lehota sa poskytnutím záruky nepredĺžuje. To platí aj pre vymenené a opravené diely. Škody a nedostatky existujúce prípadne už pri kúpe sa musia ohlasiť ihned' po vybalení. Po uplynutí záručnej lehoty sú prípadné opravy za peniaze.

Rozsah záruky

Prístroj bol starostlivo vyrobený podľa prísnych kvalitatívnych smerníc a pred dodávkou bol svedomito odskúšaný. Poskytnutie záruky platí pre chyby materiálu a výrobné chyby. Táto záruka sa nevzťahuje na diely produktu, ktoré sú vystavené normálнемu opotrebeniu a preto sa na ne môže prihliadať ako na rýchlo opotrebitelné diely alebo na poškodenia na rozbitých dieloch, napr. spínače, akumulátory alebo diely vyrobené zo skla. Táto záruka prepadá, keď' je produkt poškodený, používa sa neodborne alebo sa naň využíva neodborná údržba. Pre odborné používanie produktu sa musia presne dodržiavať všetky pokyny uvedené v návode na obsluhu. Je nutné bezpodmienečne zabrániť účelom použitia a manipuláciám, od ktorých sa v návode na obsluhu odrádza alebo pred ktorými sa varuje. Produkt je určený výlučne na súkromné a nie na komerčné použitie. Pri neoprávnenom a

neodbornom používaní, použití násilia a pri zásahoch, ktoré neboli uskutočnené našou autorizovanou servisnou pobočkou, zaniká záruka.

Vybavenie v záručnom prípade

Aby bolo možné zaručiť spracovanie vašej žiadosti, zohľadnite, prosím tieto **upozornenia:**

- Pre všetky otázky si, prosím pripravte pokladničný doklad a číslo výrobku (napr. IAN 123456) ako dôkaz o kúpe.
- Číslo výrobku nájdete na typovom štítku produktu, gravúre na produkte, titulnom liste vášho návodu (dole vľavo) alebo na nálepke na zadnej a spodnej strane produktu.
- Ak by sa mali vyskytnúť funkčné chyby alebo iné nedostatky, kontaktujte najprv telefonicky alebo e-mailom servisné oddelenie uvedené v nasledujúcej časti.
- Produkt zaznamenaný ako chybný môžete potom zaslať s osloboodením od poštovného na vám označenú servisnú adresu za pripojenia dokladu o kúpe (pokladničného dokladu) a informácie, v čom existuje nedostatok a kedy sa vyskytol.

● Servis



Servis Slovensko

Tel. : 00800 80040044

E-Mail: administration@mynetsend.de

IAN 360466_2007

Pre všetky otázky si, prosím pripravte pokladničný doklad a číslo výrobku (napr. IAN 12345) ako dôkaz o kúpe.



citygate24 GmbH

Lange Mühren 1
20095 Hamburg
GERMANY

Model No.: 970-K
Manufactured: 12/2020

IAN 360466_2007