



LUCE DI ORIENTAMENTO A LED



IT

Produttore:

NORTHPOINT GMBH
BAHRENFELDER STR. 19
22765 HAMBURGO
GERMANIA

ASSISTENZA POST- VENDITA

812870

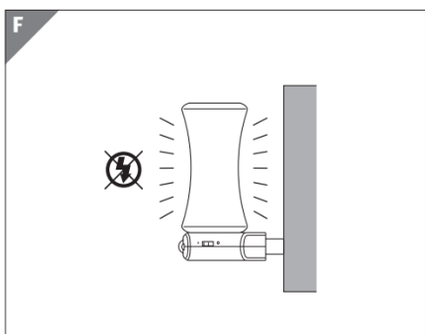
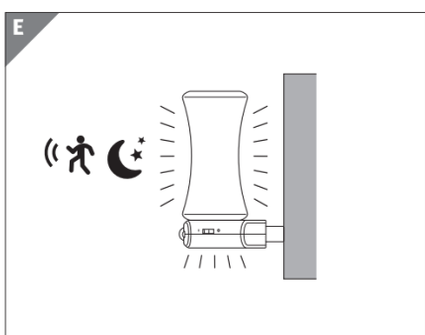
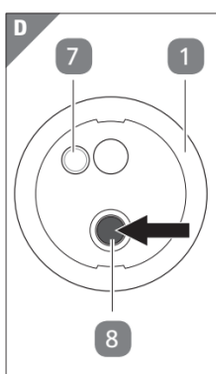
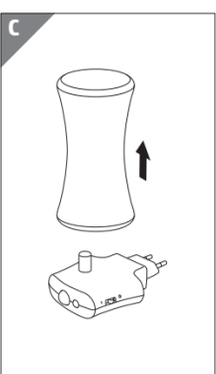
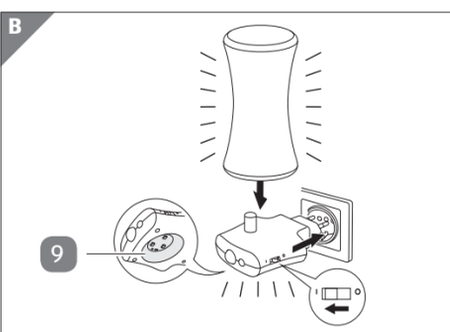
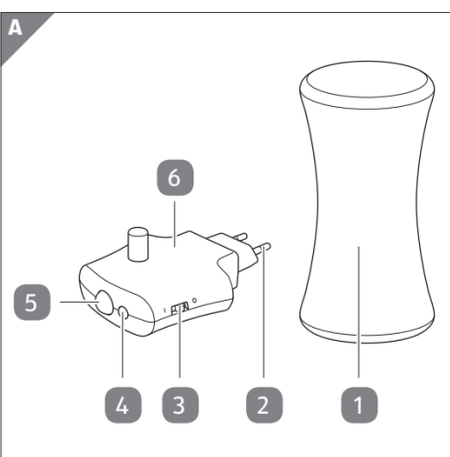
La preghiamo di ricarsi nel suo punto vendita ALDI.

MODELLO:
NP-MFL-01C

01/2022

3
ANNI
GARANZIA

Dotazione



Componenti

- 1 Luce
- 2 Spina
- 3 Interruttore On/Off
- 4 Sensore luminoso
- 5 Rilevatore di movimento
- 6 Stazione di ricarica
- 7 Fascio luminoso (torcia)
- 8 Pulsante
- 9 Luce notturna continua

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante di questa luce di orientamento a LED (di seguito denominata semplicemente "prodotto"). Contengono informazioni importanti relative alla messa in funzione e all'utilizzo.

Prima di mettere in funzione il prodotto, leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolare le avvertenze di sicurezza. Il mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso può provocare lesioni personali o danni al prodotto.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle normative e i regolamenti vigenti nell'Unione Europea. All'estero rispettare anche linee guida e normative nazionali. Conservare le istruzioni per l'uso per utilizzi futuri. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare tassativamente anche le presenti istruzioni per l'uso.

Utilizzo conforme all'uso previsto

Il prodotto è progettato come luce notturna con rilevatore di movimento e sensore crepuscolare. Ha lo scopo di consentire l'orientamento e non di illuminare gli ambienti. La stazione di ricarica è adatta solo all'uso in ambienti interni asciutti; la luce è adatta anche per l'uso in ambienti esterni. Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambito privato e non in ambito commerciale.

Utilizzare il prodotto solo come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Ogni altro utilizzo è da intendersi come non conforme alla destinazione d'uso e può provocare danni a cose.

Il produttore o rivenditore non si assume nessuna responsabilità per i danni dovuti all'uso non conforme alla destinazione o all'uso scorretto.

Descrizione pittogrammi

Nelle istruzioni per l'uso, sul prodotto stesso o sull'imballaggio sono riportati i seguenti simboli.



Questo simbolo fornisce informazioni utili sull'uso o sul funzionamento.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"): I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le norme comunitarie applicabili nello Spazio economico europeo.



La stazione di ricarica deve essere utilizzata esclusivamente in ambienti interni asciutti.



La stazione di ricarica è conforme alla classe di isolamento II.



La luce è conforme alla classe di isolamento III.



La stazione di ricarica è protetta dalla penetrazione di corpi estranei solidi di diametro pari o superiore a 12,5 mm e dall'inserimento delle dita.



La luce ha la classe di isolamento IP44. La luce è protetta dalla penetrazione di corpi estranei solidi ≥ 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua (adatta per ambienti interni ed esterni).



Movimento al buio



Interruzione della corrente elettrica



Il simbolo "GS" sta per sicurezza testata. I prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).

Sicurezza

Descrizione delle avvertenze

Nelle istruzioni per l'uso sono utilizzati i seguenti simboli e parole d'avvertimento.



AVVERTIMENTO!

Questo simbolo/parola d'avvertimento indica un pericolo a rischio medio che, se non evitato, può avere come conseguenza la morte o lesioni gravi.



AVVISO!

Questa parola d'avvertimento segnala possibili danni materiali.

Avvertenze generali di sicurezza



AVVERTIMENTO!

Pericolo di scosse elettriche!

La scorretta installazione elettrica o l'eccessiva tensione di rete possono provocare scosse elettriche.

- Collegare il prodotto solo se la tensione di rete della presa di corrente corrisponde ai dati riportati sulla targhetta.

Collegare il prodotto solo a una presa di corrente facilmente accessibile, in modo tale da poterlo staccare velocemente dalla rete elettrica in caso di malfunzionamento.

- Non usare il prodotto se presenta danni visibili o se la spina è difettosa.
- Controllare il prodotto a intervalli regolari e prima di ogni utilizzo per verificare se il corpo esterno e la spina sono danneggiati.
- Non aprire né infilare oggetti nel corpo del dispositivo.
- Collegare il prodotto solo ad una presa a muro o presa multipla.
- Non coprire il prodotto mentre è in funzione.
- Mai toccare la spina con le mani umide.
- Tenere il prodotto lontano da fiamme libere e superfici roventi.
- Non riporre mai il prodotto in una posizione tale da cui possa cadere in una vasca o in un lavandino.
- Utilizzare la stazione di ricarica solo in ambienti interni. Non utilizzare la stazione di ricarica in ambienti umidi o sotto la pioggia.
- In caso di inutilizzo, pulizia o malfunzionamento spegnere sempre il prodotto e scollegarlo dall'alimentazione elettrica.
- Per ricaricare la luce, utilizzare esclusivamente la stazione di ricarica in dotazione.
- La stazione di ricarica in dotazione serve solo per ricaricare la relativa luce.



AVVERTIMENTO!

Pericolo d'esplosione!

Se vengono surriscaldate, cortocircuitate o smontate, le batterie ricaricabili possono esplodere.

- Non utilizzare la stazione di ricarica e la luce in ambienti infiammabili ed esplosivi.
- Non esporre il prodotto e la batteria ricaricabile a fonti di calore e fiamme libere.
- Tenere la batteria ricaricabile lontano da bambini e animali.

Non gettare la batteria ricaricabile in fiamme aperte.

- Non cortocircuitare la batteria ricaricabile.
- Non smontare la batteria ricaricabile.
- Ricaricare la batteria ricaricabile a temperatura ambiente normale (circa 20 °C).



AVVERTIMENTO!

Pericolo di ustione con acido!

Se le batterie perdono liquidi o sono danneggiate possono causare ustioni in caso di contatto con la pelle.

- In tal caso, evitare il contatto dell'acido della batteria con pelle, occhi e mucose. In caso di contatto lavare immediatamente le parti in oggetto con molta acqua pulita e consultare immediatamente un medico.
- In caso di fuoriuscita di acido dalle batterie, indossare assolutamente guanti protettivi e rimuovere l'acido delle batterie con un panno asciutto e assorbente.



AVVERTIMENTO!

Pericoli per bambini e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali (per esempio persone parzialmente disabili, persone anziane con ridotte capacità fisiche e mentali) o ridotta esperienza e conoscenza (per esempio bambini più grandi).

- La luce può essere utilizzata dai bambini di età superiore agli otto anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali o prive di esperienza e conoscenza, a condizione che siano sotto sorveglianza o che siano stati istruiti su come utilizzare il prodotto in modo sicuro e abbiano compreso gli eventuali pericoli risultanti. Non permettere ai bambini di giocare con il prodotto.
- La pulizia della luce non deve essere eseguita da bambini senza sorveglianza.
- Tenere i bambini minori di otto anni lontano dal prodotto.
- Evitare che i bambini giochino con la pellicola dell'imballaggio poiché potrebbero soffocare.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Non utilizzare il prodotto se i componenti di plastica del prodotto sono screpolati, spaccati o deformati.
- Non smontare la batteria ricaricabile o i diodi luminosi allo scopo di sostituirli. Sono chiusi saldamente.
- La sorgente luminosa di questo prodotto non è sostituibile; quando sarà giunta al termine della sua vita utile, si dovrà sostituire l'intero prodotto.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature (riscaldamento ecc.) o a forti sollecitazioni meccaniche.
- Evitare di riporlo su radiatori o nell'immediata vicinanza degli stessi, nonché sotto la luce solare diretta.

Prima messa in funzione

Controllo del prodotto e della dotazione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Se si apre l'imballaggio con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti senza prestare sufficiente attenzione, si rischia di danneggiare subito il prodotto.

- Aprire l'imballaggio con molta cautela.

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Controllare che la fornitura sia completa (vedi Fig. A).
3. Verificare che il prodotto o le singole parti non siano danneggiati. In tale eventualità non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al produttore attraverso l'indirizzo del servizio assistenza clienti indicato nella scheda di garanzia.

Ricarica della batteria ricaricabile



AVVERTIMENTO!

Pericolo di scosse elettriche!

Un uso improprio del prodotto può provocare scosse elettriche.

dal calore diretto, per es. del fuoco, del riscaldamento o dei raggi solari diretti.

- Conservare il prodotto sempre in un luogo asciutto.
- Proteggere il prodotto dai raggi solari diretti.
- Conservare il prodotto in un luogo non accessibile ai bambini, chiuso, sicuro e a una temperatura compresa tra 5 °C e 20 °C (temperatura ambiente).

Rimedi in caso di anomalie

Problema	Causa / soluzione
La luce non si accende.	La batteria ricaricabile non è carica. Ricaricare la batteria ricaricabile (vedi capitolo "Ricarica della batteria ricaricabile").
La funzione sensore luminoso non si attiva.	Assicurarsi che l'interruttore On/Off sia posizionato su I.

Dati tecnici

Modello:	NP-MFL-01C
Numero articolo:	812870
Peso:	138 g
Dimensioni:	Ø 61 mm × 120 mm
Luce	
Batteria:	3,7 V accumulatore agli ioni di litio 500 mAh, 5 V --- 15 mA
Potenza:	max. 1 W
Luminosità:	ca. 60 lumen
Colore della luce:	bianco caldo (ca. 3.000 K) + cambio di colore
Classe di protezione:	III
Grado di protezione:	IP44
Raggio d'azione del sensore di movimento:	3 m
Angolo di rilevamento:	max. 100°
Durata dell'illuminazione	
modalità Eco:	100 ore
Fascio luminoso:	2 ore

Funzione torcia elettrica

Luminosità:	ca. 5 lumen
Colore della luce:	bianco freddo (5.000 K)

Stazione di ricarica (solo per uso in ambienti interni)

Ingresso:	230 V~, 50/60 Hz
Potenza:	0,18 W (LED: 3× 0,06 W), 5 V --- 500 mA

- Ricaricare la luce solo in ambienti interni asciutti.

1. Inserire la spina **2** della stazione di ricarica **6** in una presa di corrente facilmente accessibile, come illustrato nell'immagine (vedi Fig. B).
2. Posizionare la luce **1** sulla stazione di ricarica.
3. La luce lampeggerà una volta per indicare l'inizio del processo di ricarica. Se si posiziona una luce accesa sulla stazione di ricarica per la ricarica, la luce si spegne automaticamente.
4. La prima volta, far ricaricare la luce sulla stazione di ricarica per 24 ore.
5. La luce si accende non appena la si rimuove dalla stazione di ricarica.



Il sistema di ricarica automatica integrata evita il sovraccarico della batteria ricaricabile. La luce può essere lasciata in modo permanente sulla stazione di ricarica.

Utilizzo

Modalità di funzionamento

Premendo ripetutamente il pulsante **8** sulla luce **1** è possibile commutare tra le seguenti modalità di funzionamento (vedi Fig. D):

Funzionamento del pulsante	Modalità di funzionamento
Premere una volta	Luce bianca calda
Premere due volte	Luce bianca calda attenuata (modalità Eco)
Premere tre volte	Cambio di colore
Premere quattro volte	Fissaggio colore
Premere cinque volte	Spento
Pressione prolungata	Fascio luminoso 7

Attivazione luce notturna continua

1. Inserire la spina della stazione di ricarica **6** in una presa di corrente installata a norma.
2. Portare l'interruttore On/Off **3** in posizione I per attivare la luce notturna continua **9** nella stazione di ricarica (vedi Fig. B).

Funzione sensore luminoso

La luce **1** e la luce notturna continua **9** della stazione di ricarica **6** si accendono automaticamente al buio nel momento in cui il rilevatore di movimento **5** registra un movimento entro una distanza di 3 metri. La luce si spegne automaticamente dopo circa 30 secondi. La luce notturna continua della stazione di ricarica rimane accesa in modalità ECO (luce continua attenuata) quando l'interruttore On/Off **3** è in posizione I. Quando il dispositivo rileva un movimento, la luce notturna passa dalla modalità Eco alla piena luminosità.

Classe di protezione: II

Grado di protezione: IP20

Dichiarazione di conformità



È possibile richiedere la dichiarazione di conformità CE all'indirizzo riportato nella scheda di garanzia.

Smaltimento

Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Gettare il cartone e la scatola nella raccolta di carta straccia, la pellicola nella raccolta dei materiali riciclabili.

Smaltimento del prodotto

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri Paesi europei con sistemi di raccolta differenziata)



Non smaltire gli apparecchi dismessi nei rifiuti domestici! Qualora il prodotto non potesse essere più utilizzato, il consumatore è **obbligato per legge a smaltirlo come apparecchio dismesso separatamente dai rifiuti domestici**, per

esempio presso un centro di raccolta comunale/di quartiere. In tal modo si garantisce il corretto smaltimento degli apparecchi dismessi e si evitano ripercussioni negative sull'ambiente. Per questo motivo, gli apparecchi elettronici sono contrassegnati dal simbolo qui accanto.



Le batterie e le batterie ricaricabili non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici!

Il consumatore è obbligato per legge di smaltire tutte le batterie o batterie ricaricabili, indipendentemente dal fatto che contengano sostanze dannose*, presso un centro di raccolta del proprio comune/quartiere in modo che possano essere smaltite nel rispetto dell'ambiente.

Consegnare il prodotto completo (con la batteria) e solo con batteria scarica presso il centro di raccolta!

*contrassegnate da: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo



Provate ora

Basta acquisire con il vostro smartphone il codice QR per ottenere ulteriori informazioni relative al vostro prodotto ALDI.

Eseguendo il lettore di codici QR potrebbero generarsi costi a seconda della tariffa scelta con il vostro operatore mobile a seguito del collegamento ad internet.

Grazie al sensore luminoso **4** la funzione sensore luminoso è attiva solo al buio in modo da risparmiare energia (vedi Fig. E).



Per garantire un funzionamento affidabile, assicurarsi che nessuna luce estranea colpisca il rilevatore di movimento o il sensore luminoso.

Quando la luce **1** è posizionata sulla stazione di ricarica **6** collegata alla rete elettrica, in caso di interruzione dell'energia elettrica, la luce si accende automaticamente con luce bianca calda (vedi Fig. F). In tal caso, la durata dell'illuminazione con la batteria ricaricabile completamente carica è di circa 2 ore.

Funzione: fase di carica

Quando il prodotto è posizionato sulla stazione di ricarica collegata alla rete elettrica, la batteria ricaricabile si ricarica automaticamente. Quando la batteria ricaricabile sarà completamente carica il processo di carica terminerà automaticamente.

- Non è necessario rimuovere la luce **1** dalla stazione di ricarica **6**.

Funzione torcia elettrica

1. Estrarre la luce **1** dalla stazione di ricarica **6** (vedi Fig. C).
2. Per attivare la funzione torcia, tenere premuto a lungo il pulsante **8**.
3. Per spegnere la funzione torcia, premere nuovamente il pulsante.

Pulizia



AVVERTIMENTO!

Pericolo di lesioni!

Uno scorretto utilizzo del prodotto può causare lesioni.

- Prima di qualsiasi operazione di pulizia scollegare la stazione di ricarica dall'alimentazione elettrica.
- La pulizia della luce non deve essere eseguita da bambini senza sorveglianza.
- Non utilizzare alcun detergente contenente acido carbossilico (per es. acido citrico), benzina, alcol e simili. Queste sostanze aggrediscono la superficie del prodotto e le loro esalazioni sono nocive per la salute ed esplosive.

AVVISO!

Pericolo di corto circuito!

Infiltrazioni di acqua o altri liquidi all'interno dell'apparecchio possono causare un corto circuito.

- Non immergere in nessun caso la luce o la stazione di ricarica in acqua o in altri liquidi.
- Assicurarsi che acqua o altri liquidi non possano penetrare nel corpo del dispositivo.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Pulire la luce e la stazione di ricarica solo dall'esterno.
- La luce e la stazione di ricarica non richiedono alcun tipo di manutenzione: astenersi dall'aprirle. La garanzia decade in caso di apertura della luce o della stazione di ricarica.
- Per pulire il prodotto, non utilizzare utensili taglienti, cacciavite, spazzole metalliche o simili.
- Non lavare in nessun caso la luce o la stazione di ricarica in lavastoviglie. Si danneggerebbero irrimediabilmente.
- 1. Prima della pulizia, staccare la spina **2** dalla presa di corrente.
- 2. Prima di pulire la luce **1** e la stazione di ricarica **6**, attendere che si siano completamente raffreddate.
- 3. Pulire la luce e la stazione di ricarica dall'esterno con un panno morbido e asciutto.

Trasporto e conservazione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Si raccomanda di evitare urti violenti che potrebbero danneggiare i componenti elettronici e la batteria ricaricabile.
- Proteggere la luce e la stazione di ricarica



Istruzioni per l'uso



LUCE DI ORIENTAMENTO A LED



IT

Produttore:

NORTHPOINT GMBH
BAHRENFELDER STR. 19
22765 HAMBURGO
GERMANIA

ASSISTENZA POST- VENDITA

812870

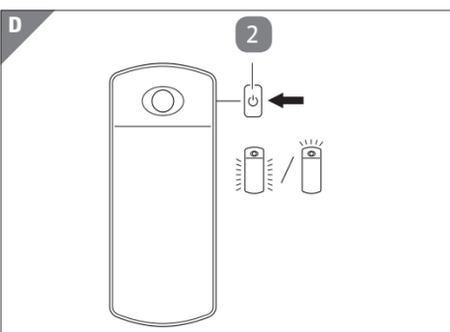
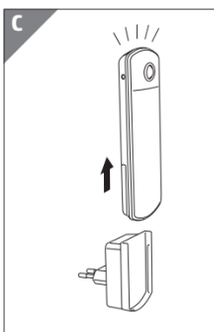
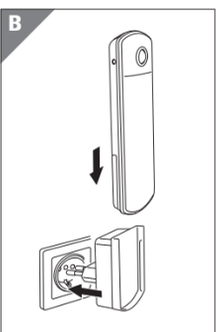
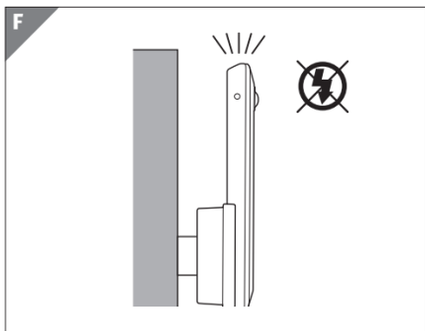
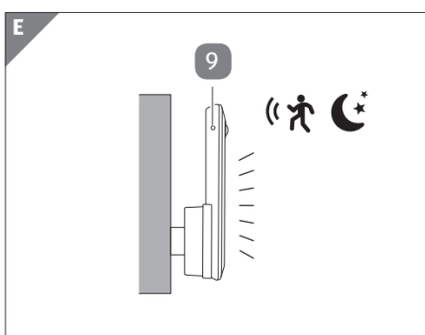
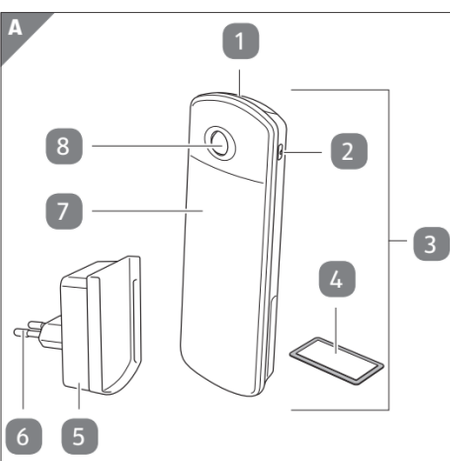
La preghiamo di ricarsi nel suo punto vendita ALDI.

MODELLO:
NP-MFL-01D

01/2022

3
ANNI
GARANZIA

Dotazione



Componenti

- 1 Fascio luminoso (torcia)
- 2 Interruttore On/Off
- 3 Lampada
- 4 Placca metallica con adesivo
- 5 Stazione di ricarica
- 6 Spina
- 7 Luce notturna
- 8 Rilevatore di movimento
- 9 Sensore luminoso

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante di questa luce di orientamento a LED (di seguito denominata semplicemente "prodotto"). Contengono informazioni importanti relative alla messa in funzione e all'utilizzo.

Prima di mettere in funzione il prodotto leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in modo particolare le avvertenze di sicurezza. Il mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso può provocare lesioni personali o danni al prodotto.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle normative e i regolamenti vigenti nell'Unione Europea. All'estero rispettare anche linee guida e normative nazionali. Conservare le istruzioni per l'uso per utilizzi futuri. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare tassativamente anche le presenti istruzioni per l'uso.

Utilizzo conforme all'uso previsto

Il prodotto è stato concepito come luce notturna dotata di sensore di movimento e sensore crepuscolare. Ha esclusivamente lo scopo di consentire l'orientamento e non di illuminare gli ambienti. Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni asciutti. Il prodotto è destinato soltanto all'uso in ambito privato e non in ambito commerciale.

Utilizzare il prodotto solo come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Ogni altro utilizzo è da intendersi come non conforme alla destinazione d'uso e può provocare danni a cose.

Il produttore o rivenditore non si assume nessuna responsabilità per i danni dovuti all'uso non conforme alla destinazione o all'uso scorretto.

Descrizione pittogrammi

Nelle istruzioni per l'uso, sul prodotto stesso o sull'imballaggio sono riportati i seguenti simboli.



Questo simbolo fornisce informazioni utili sull'uso o sul funzionamento.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"): I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le norme comunitarie applicabili nello Spazio economico europeo.



Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in ambienti interni asciutti.



La stazione di ricarica è conforme alla classe di isolamento II.



La luce è conforme alla classe di isolamento III.



Questo prodotto è protetto dalla penetrazione di corpi estranei solidi di diametro pari o superiore a 12,5 mm e dall'inserimento delle dita.



Movimenti al buio



Interruzione di alimentazione elettrica



Il simbolo "GS" sta per sicurezza testata. I prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).

Sicurezza

Descrizione delle avvertenze

Nelle istruzioni per l'uso sono utilizzati i seguenti simboli e parole d'avvertimento.



AVVERTIMENTO!

Questo simbolo/parola d'avvertimento indica un pericolo a rischio medio che, se non evitato, può avere come conseguenza la morte o lesioni gravi.



AVVISO!

Questa parola d'avvertimento indica possibili danni materiali.

Avvertenze generali di sicurezza



AVVERTIMENTO!

Pericolo di scosse elettriche!

La scorretta installazione elettrica o l'eccessiva tensione di rete possono provocare scosse elettriche.

- Collegare il prodotto solo se la tensione di rete della presa di corrente corrisponde ai dati riportati sulla targhetta.
- Collegare il prodotto solo a una presa di corrente facilmente accessibile, in modo tale da poterlo staccare velocemente dalla rete elettrica in caso di malfunzionamento.

Non usare il prodotto se presenta danni visibili o se la spina è difettosa.

- Controllare il prodotto a intervalli regolari e prima di ogni utilizzo per verificare se il corpo esterno e la spina sono danneggiati.
- Non aprire né infilare oggetti nel corpo del dispositivo.
- Collegare il prodotto solo ad una presa a muro o presa multipla.
- Non coprire il prodotto mentre è in funzione.
- Mai toccare la spina con le mani umide.
- Tenere il prodotto lontano da fiamme libere e superfici roventi.
- Non riporre mai il prodotto in posizione tale che possa cadere in una vasca o in un lavandino.
- Utilizzare il prodotto solo in ambienti chiusi. Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o sotto la pioggia.
- In caso di inutilizzo, pulizia o malfunzionamento spegnere sempre il prodotto e scollegarlo dall'alimentazione elettrica.
- Per ricaricare la luce, utilizzare esclusivamente la stazione di ricarica in dotazione.
- La stazione di ricarica in dotazione serve solo per ricaricare la relativa luce.



AVVERTIMENTO!

Pericolo d'esplosione!

Se vengono surriscaldate, cortocircuitate o smontate, le batterie ricaricabili possono esplodere.

- Non utilizzare la stazione di ricarica e la luce in ambienti infiammabili ed esplosivi.
- Non esporre il prodotto e la batteria ricaricabile a fonti di calore e fiamme libere.
- Tenere la batteria ricaricabile lontano da bambini e animali.
- Non gettare la batteria ricaricabile in fiamme aperte.
- Non cortocircuitare la batteria ricaricabile.
- Non smontare la batteria ricaricabile.
- Ricaricare la batteria ricaricabile a temperatura ambiente normale (circa 20 °C).



AVVERTIMENTO!

Pericolo di ustione con acido!

Se le batterie perdono liquidi o sono danneggiate possono causare ustioni in caso di contatto con la pelle.

- In tal caso, evitare il contatto dell'acido della batteria con pelle, occhi e mucose. In caso di contatto lavare immediatamente le parti in oggetto con molta acqua pulita e consultare immediatamente un medico.
- In caso di fuoriuscita di acido dalle batterie, indossare assolutamente guanti protettivi e rimuovere l'acido delle batterie con un panno asciutto e assorbente.



AVVERTIMENTO!

Pericoli per bambini e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali (per esempio persone parzialmente disabili, persone anziane con ridotte capacità fisiche e mentali) o ridotta esperienza e conoscenza (per esempio bambini più grandi).

- La luce può essere utilizzata dai bambini di età superiore agli otto anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali, o prive di esperienza e conoscenza, ammesso che siano sotto sorveglianza o che siano state istruite su come utilizzare il prodotto in modo sicuro e abbiano compreso gli eventuali pericoli. Non permettere ai bambini di giocare con il prodotto.
- La pulizia della luce non è consentita ai bambini incustoditi.
- Tenere lontano i bambini minori di otto anni dal prodotto.
- Non consentire ai bambini di giocare con la pellicola dell'imballaggio. poiché potrebbe causare soffocamento.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Non utilizzare il prodotto se i suoi

componenti di plastica o la stazione di ricarica sono screpolati, spaccati o deformati.

- Non smontare la batteria ricaricabile o i diodi luminosi allo scopo di sostituirli. Sono chiusi saldamente.
- La sorgente luminosa di questo prodotto non è sostituibile; quando sarà giunta al termine della sua vita utile, si dovrà sostituire l'intero prodotto.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature (riscaldamento ecc.) o a forti sollecitazioni meccaniche.
- Evitare di riporlo su radiatori o nell'immediata vicinanza degli stessi, nonché sotto la luce solare diretta.

Prima messa in funzione

Controllo del prodotto e della dotazione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Aperto la confezione con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti senza prestare sufficiente attenzione, è possibile danneggiare subito il prodotto.

- Aprire la confezione con molta cautela.

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Controllare che la fornitura sia completa (vedi Fig. A).
3. Verificare che il prodotto o le singole parti non siano danneggiati. In tale eventualità non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al produttore attraverso l'indirizzo del servizio assistenza clienti indicato nella scheda di garanzia.

Caricamento della batteria ricaricabile



AVVERTIMENTO!

Pericolo di scosse elettriche!

Un uso improprio del prodotto può provocare scosse elettriche.

- Ricaricare la luce solo in ambienti interni asciutti.

Trasporto e conservazione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Si raccomanda di evitare urti violenti che potrebbero danneggiare i componenti elettronici e la batteria ricaricabile.
- Proteggere la luce e la stazione di ricarica dal calore diretto, per es. del fuoco, del riscaldamento o dei raggi solari diretti.
- Conservare il prodotto sempre in un luogo asciutto.
- Proteggere il prodotto dai raggi solari diretti.
- Conservare il prodotto in un luogo non accessibile ai bambini, chiuso, sicuro e ad una temperatura tra 5 °C e 20 °C (temperatura ambiente).

Rimedi in caso di anomalie

Problema	Causa/soluzione
La luce non si accende.	La batteria ricaricabile non è carica. Ricaricare la batteria ricaricabile (vedi capitolo "Caricamento della batteria ricaricabile").

Dati tecnici

Modello:	NP-MFL-01D
Numero articolo:	812870
Peso:	182 g
Dimensioni:	160 × 64 × 18 mm

Luce

Batteria:	3,7 V accumulatore agli ioni di litio 500 mAh, 5 V --- 15 mA
Potenza:	max. 1,2 W
Flusso luminoso:	ca. 30 lumen
Colore della luce:	bianco caldo (3.000 K)
Classe di isolamento:	III
Raggio d'azione del sensore di movimento:	3 m
Angolo di rilevamento:	max. 100°

Funzionamento della torcia elettrica

Luminosità:	ca. 130 lumen
Colore della luce:	bianco freddo (5.000 K)

1. Inserire la spina **6** della stazione di ricarica **5** in una presa facilmente accessibile, come da illustrazione (vedi Fig. B).
2. Posizionare la luce **3** nella stazione di ricarica con il rilevatore di movimento **8** rivolto verso l'alto.
3. La luce lampeggia una volta per segnalare che il processo di ricarica è iniziato. Se viene inserita sulla stazione di ricarica una luce da ricaricare accesa, la luce si spegne automaticamente.
4. La prima volta far caricare la luce nella stazione di ricarica per 24 ore.



Il sistema di ricarica automatica integrata evita il sovraccarico della batteria ricaricabile. La luce può restare fissa nella stazione di ricarica.

Utilizzo



AVVERTIMENTO!

Rischio di lesioni agli occhi!

La luce a LED può danneggiare gli occhi se la si guarda direttamente.

- Non guardare mai direttamente i LED del prodotto quando sono accesi.

Funzionamento della torcia elettrica

1. Rimuovere la luce dalla stazione di ricarica **5** (vedi Fig. C). La torcia **1** si accende automaticamente in modalità Eco.
2. Premendo ripetutamente l'interruttore On/Off **2** è possibile scegliere la modalità "Fascio luminoso (torcia)", "Luce notturna" **7**, "Eco (50 %)" e "Spento" (vedi Fig. D).

Funzionamento del sensore

La luce notturna **7** si accende automaticamente al buio nel momento in cui il rilevatore di movimento **8** registra un movimento entro i 3 metri di distanza. Dopo circa 30 secondi la luce si spegnerà automaticamente. Grazie al sensore luminoso **9** questa funzione è attiva solo al buio per risparmiare energia (vedi Fig. E).

Quando la luce è posizionata nella stazione di ricarica **5** sono possibili le seguenti operazioni:

- Premere l'interruttore On/Off **2** una volta per ridurre l'intensità della luce (modalità Eco).
- Premere un'altra volta l'interruttore On/Off per disattivare il funzionamento del sensore.



Affinché il funzionamento sia affidabile, assicurarsi che nessuna luce estranea colpisca il sensore di movimento.

Quando la luce **3** è posizionata sulla stazione di ricarica **5** collegata alla rete elettrica, in caso di interruzione di energia elettrica il fascio luminoso **1** si accende automaticamente nella modalità Eco (vedi Fig. F).

In questo caso, la durata dell'illuminazione è di circa 3 ore con la batteria ricaricabile completamente carica.

Modalità di funzionamento e durata dell'illuminazione

Durata dell'illuminazione con batteria completamente carica:

Modalità di funzionamento	Durata dell'illuminazione
Fascio luminoso (torcia)	2 ore
Luce notturna (100 %)	5 ore
Modalità Eco (50 %)	3 ore

Funzione di ricarica

Quando il prodotto è posizionato sulla stazione di ricarica collegata alla rete elettrica, la batteria ricaricabile si ricarica automaticamente. Quando la batteria ricaricabile sarà completamente carica il processo di carica terminerà automaticamente.

- Non è necessario rimuovere la luce **3** dalla stazione di ricarica **5**.

Montaggio

Il magnete integrato sul retro della luce **3** ne consente il montaggio veloce.

1. Scegliere il luogo in cui montare la luce. Assicurarsi che la superficie di attacco sia liscia e priva di residui di grasso. Rimuovere lo strato protettivo dall'adesivo presente sulla placca metallica.
2. Incollare la placca metallica completa di adesivo **4** nel luogo prescelto.

Ora è possibile applicare la luce alla placca metallica.

Pulizia



AVVERTIMENTO!

Pericolo di lesioni!

Uno scorretto utilizzo del prodotto può causare lesioni.

- Prima di qualsiasi operazione di pulizia scollegare la stazione di ricarica dall'alimentazione elettrica.
- La pulizia del prodotto non è consentita ai bambini incustoditi.
- Non utilizzare alcun detergente conte-

nente acido carbossilico (per es. acido citrico), benzina, alcol e simili. Queste sostanze aggrediscono la superficie del prodotto e le loro esalazioni sono nocive per la salute ed esplosive.

AVVISO!

Pericolo di corto circuito!

Infiltrazioni di acqua o altri liquidi all'interno dell'involucro possono causare un corto circuito.

- Non immergere in nessun caso la luce o la stazione di ricarica in acqua o in altri liquidi.
- Assicurarsi che acqua o altri liquidi non possano penetrare nel corpo del dispositivo.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- Pulire la luce e la stazione di ricarica solo dall'esterno.
- La luce e la stazione di ricarica non richiedono alcun tipo di manutenzione: astenersi dall'aprirle. La garanzia decade in caso di apertura della luce o della stazione di ricarica.
- Per pulire il prodotto o la stazione di ricarica non utilizzare utensili taglienti, cacciavite, spazzole metalliche o simili.
- Non lavare in nessun caso la luce o la stazione di ricarica in lavastoviglie. Si danneggerebbero irrimediabilmente.
- 1. Prima della pulizia, staccare la spina **6** dalla presa di corrente.
- 2. Prima di pulire la luce **3** e la stazione di ricarica **5**, attendere che si siano completamente raffreddate.
- 3. Pulire la luce e la stazione di ricarica dall'esterno con un panno morbido e asciutto.

Stazione di ricarica

Ingresso: 230 V~, 50/60 Hz

Classe di isolamento: II

Dichiarazione di conformità



È possibile richiedere la dichiarazione di conformità CE all'indirizzo riportato nella scheda di garanzia.

Smaltimento

Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Gettare il cartone e la scatola nella raccolta di carta straccia, la pellicola nella raccolta dei materiali riciclabili.

Smaltimento del prodotto

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di raccolta differenziata)



Non smaltire gli apparecchi dismessi nei rifiuti domestici!

Qualora il prodotto non potesse essere più utilizzato, il consumatore è obbligato per legge a smaltirlo come apparecchio dismesso separatamente dai rifiuti domestici, per

esempio presso un centro di raccolta comunale/di quartiere. In tal modo si garantisce il corretto smaltimento degli apparecchi dismessi e si evitano ripercussioni negative sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettrici sono contrassegnati dal simbolo cui sopra.



Le batterie e gli accumulatori non devono essere gettati nei rifiuti domestici!

Il consumatore è obbligato per legge di smaltire tutte le batterie o batterie ricaricabili, indipendentemente dal

fatto che contengano sostanze dannose*, presso un centro di raccolta del proprio comune/quartiere in modo che possano essere smaltite nel rispetto dell'ambiente.

Consegnare il prodotto completo (con la batteria) e solo con batteria scarica presso il centro di raccolta!

*contrassegnate da: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo



Provate ora

Basta acquisire con il vostro smartphone il codice QR per ottenere ulteriori informazioni relative al vostro prodotto ALDI. Eseguito il lettore di codici QR potrebbero generarsi costi a seconda della tariffa scelta con il vostro operatore mobile a seguito del collegamento ad internet.