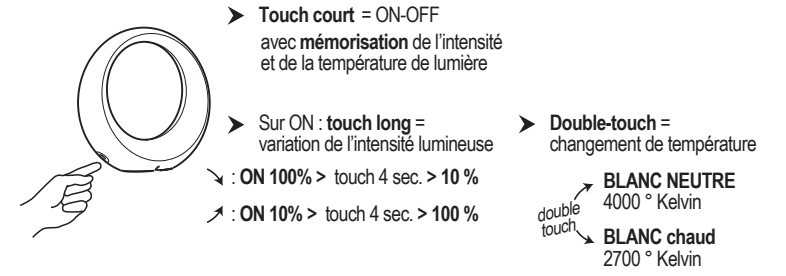


PRÉAMBULE

- Déballez soigneusement le produit. S'assurer de l'absence de dommage et du bon fonctionnement.

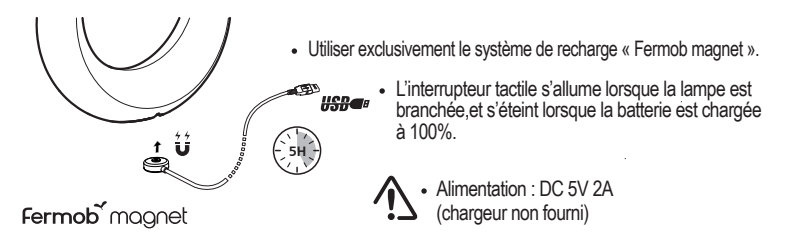
MODE DE FONCTIONNEMENT

- La lampe Hoopik Ø24 est munie d'un interrupteur tactile : un simple «touch» suffit à la commander :



- ⚠ La lampe Hoopik Ø24 clignote pour prévenir que sa batterie est bientôt épuisée (autonomie de 6 heures à 100%).
- BY PASS : la lampe Hoopik Ø24 peut s'utiliser comme une lampe filaire sans endommager la batterie.

RECHARGEMENT



- Suivez ces conseils pour le bon fonctionnement de votre lampe Hoopik Ø24:
- Recharger à l'abri des intempéries.
  - Privilégier des recharges courtes et fréquentes.
  - Ne pas stocker la lampe Hoopik Ø24 avec sa batterie complètement déchargée.

ENTRETIEN



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Puissance consommée : 3W
- Puissance maximum : 200 Lumens sur secteur, ou 150 Lumens sur batterie.
- Température d'utilisation conseillée : 0°C à 40°C
- Température d'utilisation : -20°C à +60°C
- Cycles d'utilisation de la batterie : ≥ 300

QUALITE & ENVIRONNEMENT

**RECYCLAGE**  
Les luminaires Fermob sont conçus avec des matériaux & procédés respectueux de l'environnement : LED, peintures écologiques, composants électroniques & électriques performants & durables, métal, emballages recyclés,... Les produits sont démontables afin de faciliter leur recyclage en fin de vie.

**ECO-CONCEPTION & DURABILITE**  
L'expertise qualité de Fermob est intégrée aux projets dès la phase de réflexion jusqu'aux phases de conception & fabrication. Après la commercialisation, notre démarche d'amélioration continue nous permet de prolonger la durée de vie de nos produits.

- La garantie est assurée selon les conditions légales européennes en vigueur, soit deux ans pour un particulier et un an pour un professionnel.
- Si le produit est endommagé, et pour toutes questions relatives à son utilisation, merci de vous adresser au service clients Fermob ou à votre revendeur.
- Ne pas engager d'autres réparations par soi-même que celles autorisées par la marque, sous peine d'annulation de la garantie.
- Toutes les conditions & exclusions de garantie sont consultables dans la charte garantie du site fermob.com
- Ce luminaire est éco-conçu : de nombreuses pièces détachées sont disponibles sur notre site Fermob.com & Fermobcontract.com

CONFORMITÉ À LA RÉGLEMENTATION

⚠ La source de ce luminaire peut être remplacée en fin de vie. Pour cela, demandez l'avis d'une personne qualifiée.

Conformément à la directive DEEE 2012/19/UE, vous avez obligation, en fin de vie, de retourner ce produit à un point de collecte pour recyclage. Pour toutes informations complémentaires, contactez Fermob.

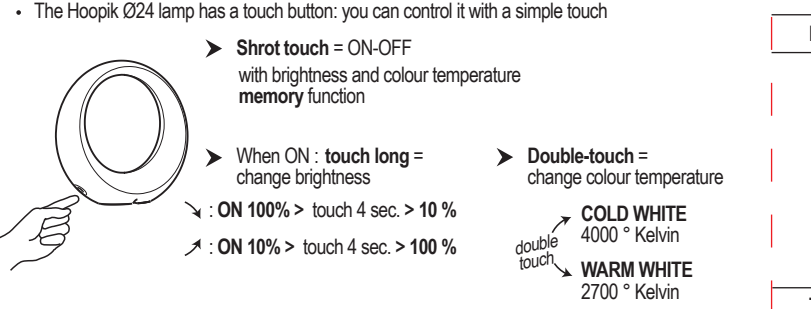
Fermob déclare le présent produit conforme aux directives européennes suivantes : Basse tension (2014/35/UE), Substances dangereuses (2011/65/UE), Compatibilité électromagnétique (2014/30/UE) et Batterie (2006/66/EC).

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F.

FOREWORD

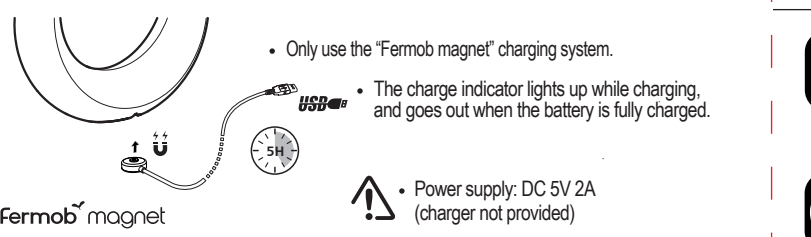
- Remove the product carefully from its packaging. Check that the product is not damaged and that it works correctly.

OPERATING INSTRUCTIONS



- ⚠ The Hoopik Ø24 lamp flashes to warn that the battery has almost run down (6-hour battery life at 100%).
- BY PASS: The Hoopik Ø24 lamp can be used with a cable without damaging the battery.

CHARGING



- Follow these tips to get the best out of your Hoopik Ø24 lamp :
- Charge in a place sheltered from bad weather
  - Opt for frequent, short-duration charges.
  - Do not to store the Hoopik Ø24 lamp when its battery is fully discharged.

MAINTENANCE



TECHNICAL INFORMATION

- Power consumption: 3W
- Maximum power: 200 Lumens while plugged in or 150 Lumens when battery powered
- Operating temperature: 0°C à 40°C
- Recommended operating temperature: -20°C à +60°C

QUALITY & ENVIRONMENT

**RECYCLING**  
Fermob lamps are designed using environmentally-friendly materials and processes: LED, environmentally-friendly paints, high-performance and durable electronic & electrical components, metal, recycled packaging, etc. The products can be dismantled to facilitate end-of-life recycling.

**ECO-DESIGN & DURABILITY**  
Fermob's quality expertise is integrated in all projects, from the initial conceptual phase to the design and manufacturing phases. Following marketing, our continuous improvement process allows us to extend the lifespan of our products.

- The guarantee is ensured according to applicable European legal conditions, i.e. 2 years for individual consumers and 1 year for professionals.
- If the product is damaged, or for any questions pertaining to its use, please contact Fermob's customer service or your retailer.
- Do not carry out any repairs other than those authorised by the brand as the guarantee will be void.
- All guarantee conditions & limitations can be consulted on the guarantee charter, available at fermob.com
- This lamp is eco-designed: many spare parts are available on our website Fermob.com & Fermobcontract.com

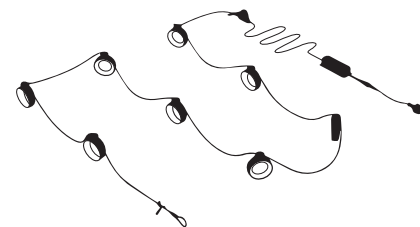
REGULATORY COMPLIANCE

⚠ The light source can be replaced at the end of its life. Request assistance from a qualified person.

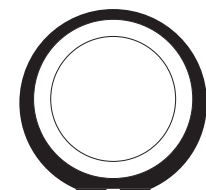
In accordance with WEEE Directive 2002/96/EC, you must return this product to a collection point for recycling at the end of its service life. If you require any further information, please contact Fermob.

Fermob declares that this product conforms to the following European directives: Low Voltage Directive (2014/35/EU), RoHS Directive (2011/65/EU), Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EU) and Battery Directive (2006/66/EC).

This product contains an energy efficiency-rated light source F.



HOOPIK L1200



HOOPIK Ø24

## VORWORT

- Produkt vorsichtig auspacken. Auf Schäden überprüfen und ordnungsgemäße Funktion testen.

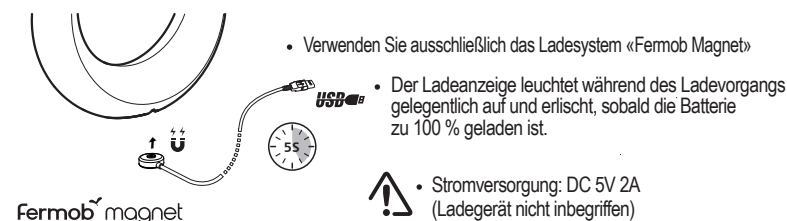
## FUNKTIONSWEISE

- Die Lampe Hoopik Ø24 ist mit einem Berührungsschalter ausgestattet: Ein kleiner „Touch“ genügt, um ihn zu bedienen.



- ⚠ Die Lampe Hoopik Ø24 blinkt, um anzuzeigen, dass die Batterie bald erschöpft ist (Autonomie 6 Stunden bei 100 %).
- BY PASS : Die Lampe Hoopik Ø24 kann wie eine kabelgebundene Lampe verwendet werden, ohne die Batterie zu beschädigen.

## AUFLADEN



## VORSICHTSMAßNAHMEN

Befolgen Sie diese Tipps, um die ordnungsgemäße Funktion Ihrer Lampe Hoopik Ø24 zu gewährleisten:

- Achten Sie darauf, das Gerät geschützt vor Wittereinflüssen aufzuladen.
- Bevorzugt kurz und häufig aufladen.
- Achten Sie darauf, Ihre Lampe Hoopik Ø24 regelmäßig aufzuladen, um die Batterie zu schützen.

## PFLEGE



Mit einem **feuchten und sauberen** Tuch

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Stromverbrauch: 3W
- Maximale Leistung: 200 Lumen bei Netzbetrieb oder 150 Lumen bei Batteriebetrieb
- Empfohlene Nutzungstemperatur: 0 bis +40°C
- Nutzungstemperatur: -20 bis +60°C
- Akku-Nutzungszyklen: ≥ 300

## QUALITÄT & UMWELT



### RECYCLING

FERMOB Leuchten werden mit umweltfreundlichen Materialien & Verfahren hergestellt: LEDs, umweltfreundliche Lacke, leistungsstarke und nachhaltige elektronische & elektrische Bauteile, Metall, recycelte Verpackungen. Die Produkte sind zerlegbar, um ihr Recycling am Ende ihrer Lebensdauer zu erleichtern.



### ECO-DESIGN & LANGLEBIGKEIT

Das Qualitätswissen von Fermob ist von der Überlegungsphase bis zur Konzeptions- und Herstellungsphase ein fester Bestandteil der Projekte. Ab der Vermarktung nutzen wir unser Konzept der kontinuierlichen Verbesserung, um die Lebensdauer unserer Produkte weiter zu verlängern.

## GARANTIE & KUNDENDIENST

- Die Garantie wird gemäß den geltenden europäischen gesetzlichen Bedingungen gewährleistet, d. h. 2 Jahre für Privatpersonen und 1 Jahr für Gewerbetreibende.
- Bei Beschädigungen des Produkts und bei Fragen zur Nutzung wenden Sie sich bitte an den Fermob-Kundendienst oder Ihren Händler.
- Nehmen Sie niemals andere als die von der Marke zugelassenen Reparaturen selbst vor, da ansonsten die Garantie erlischt.
- Alle Garantiebedingungen und -ausschlüsse sind in der Garantiecharta auf der Website [fermob.com](http://fermob.com) einsehbar.
- Diese Leuchte ist öko-design: Zahlreiche Ersatzteile sind auf unseren Websites [Fermob.com](http://Fermob.com) & [Fermobcontract.com](http://Fermobcontract.com) erhältlich.

## REGELKONFORMITÄT



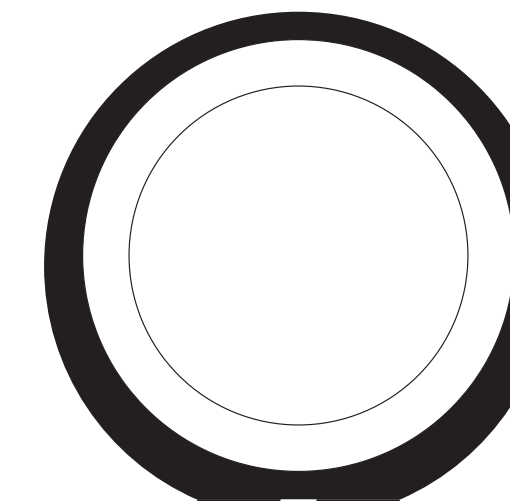
Das Leuchtmittel dieser Leuchte kann am Lebensende ersetzt werden. Fragen Sie dazu eine qualifizierte Person um Hilfe.

Gemäß Vorschrift DEEE 2002/96/EG sind Sie verpflichtet, dieses Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer zum Recycling zu einem Sammelpunkt zu bringen. Für weitere Informationen nehmen Sie Kontakt mit Fermob auf.



Fermob erklärt, dass das vorliegende Produkt den folgenden europäischen Vorschriften entspricht: Niederspannung (2014/35/EU), Gefährliche Stoffe (2011/65/EU), Elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU) und Batterie (2006/66/EG).

Dieses Produkt enthält ein Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse F.



hoopik Ø24

lamp