

Techniek waar u enthousiast van wordt...

Inductie – zo werkt het

Na gebruik kunt u de loep op het oplaadstation leggen. Vervolgens wordt de geïntegreerde batterij weer opgeladen. U hoeft de loep niet vast te koppelen aan het oplaadstation, want de energie wordt draadloos dankzij de inductie techniek overgebracht.



17 loepen met 11 verschillende vergrotingen en 3 lichtkleuren:



17-016 / 314628-NL / 00

ERGO-Lux *i* mobil – Comfort dankzij draadloos opladen!



**Wereld
primeur!**

De nieuwe inductie handlichtloep!

Inductie-Lichtloepen maken het u gemakkelijk!

Bij het ouder worden, ervaart de mens verschillende leeftijdsgerelateerde veranderingen. Naast een afnemend gezichtsvermogen – welke vaak met een lichtloep gecompenseerd kan worden – vermindert ook de beweeglijkheid van de vingers.

Het openen van een batterijvak en het **verwisselen van de batterijen kan dan een probleem worden.**

Maar dit kan ook anders, want vanaf nu **zijn batterijen niet meer nodig** om lichtloepen van stroom te voorzien.

Deze techniek heet „inductie“!*

Voor meer comfort bij de nieuwe ERGO-Lux i mobil wordt energie verzorgd via inductie!



De verschillende voordelen van de ERGO-Lux i mobil:

- **Nooit meer batterijen wisselen**
De vaste ingebouwde akku wordt opgeladen door inductie.
- **Voor thuis:**
Oplaadstation aansluiten – klaar
De loep ligt altijd op dezelfde plaats en is direct klaar voor gebruik. Eenvoudiger kan niet!
- **Voor onderweg:**
Oplaadstation met USB-stekker
Zodat u gebruik kunt maken van andere energiebronnen (Auto, Laptop, etc.).
- **Eén voor allen – allen voor één...**
Het oplaadstation kan ook andere apparaten opladen, zoals een telefoon.
- **3 Lichtkleuren**
Kies voor uzelf de meest optimale belichtingskleur.
- **2 Helderheidsniveaus**
Extra heldere verlichting door de 2-standen schakelaar.



Comfort en Techniek, waar u enthousiast van wordt!

* Hoe inductie werkt, leest u op de achterzijde.