

celexon Laser-Presenter Economy LP100

## **Gebruiksaanwijzing**

**celexon Laser-Presenter Economy  
LP100**

**celexon<sup>TM</sup> ■**

Hartelijk dank voor de aanschaf van een  
kwaliteitsproduct van celexon

Lees voordat u de presenter gebruikt deze  
aanwijzing aandachtig door en bewaar deze  
zorgvuldig!

## **LET OP! VERWONDINGSGEVAAR!**

Laserproduct Klasse 2M  
naar DIN EN 60825-1  
Golflengte 650 nm,  
Laservermogen <1 mW

Laserstralen kunnen blijvende oogschade veroorzaken. Kijk niet in de laserstraal en richt dit niet op andere mensen of dieren. Houd dit toestel uit de buurt van kinderen. Dit is een hulpmiddel en geen speelgoed. Het mag alleen door volwassenen gebruikt worden

Een ander gebruik zoals beschreven in deze handleiding is niet toegestaan en doet de garantie vervallen.

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving gewijzigd worden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, in welke vorm dan ook, elektronisch of mechanisch zonder voorafgaande toestemming van de fabrikant.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schaden en/of verwondingen door onjuist gebruik van het product

## Inleiding

### I. Eigenschappen

- 1) Ondersteunt PowerPoint, Keynote en Prezi
- 2) Dankzij de ISM-vrije 2,4GHz frequentie kan deze presenter wereldwijd, zonder beperkingen gebruikt worden.
- 3) De omnidirectionele straling kan toestellen in andere kamers beïnvloeden.
- 4) Een zender kan tot 6 USB ontvangers aansturen
- 5) Ondersteunt volgende functies: Omhoog /omlaag, volledig scherm, zwart scherm
- 6) De LED knippert bij zwakke batterij
- 7) Voor transport kan de ontvanger in de behuizing van de presenter geplaatst worden.
- 8) Veilige laserklasse overeenkomstig EN60825-1.
- 9) Compatibel met USB3.0, plug and play.
- 10) Energiebesparend door Auto-Standby en aan/uit knop
- 11) Voeding via een AAA-batterij

## **ondersteunde besturingssystemen**

Windows 7, Windows 8, Windows 10,  
Mac OS, Linux, Android 4.3 en hoger

## **Leveromvang**

- 1) Laser-Presenter Expert LP100
- 2) AAA-batterij
- 3) Gebruiksaanwijzing

## **Specificaties**

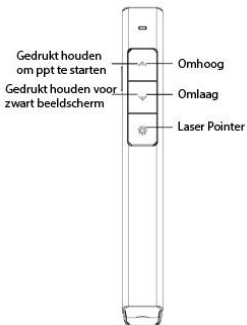
### Zender

Technologie:	Radiografisch
Frequentie:	2.4GHz
Max bereik:	>100m
Laser:	Klasse 2M
Laser vermogen:	<1mW
Laser afstand:	>200m
Golflengte:	650nm
Batterij:	1 x AAA
Spanning :	1.5V
Gewicht:	18.6g
Afmetingen:	138.8*17.6*15mm

### USB Ontvanger

USB versie:	USB 2.0
Spanning:	5V DC
Afmetingen:	24.7*13.8*5.2 mm
Gewicht:	1.6g

## II. Overzicht functies



## **Functiebeschrijving**

1) Hou de knop "laser pointer" gedrukt voor het inschakelen van de laser, en laat hem los om hem uit te schakelen

2) Druk 2 seconden op de "omhoog" knop om de folie van de huidige pagina te tonen. Druk opnieuw de knop gedurende 2 seconden om de full-screen modus te verlaten.

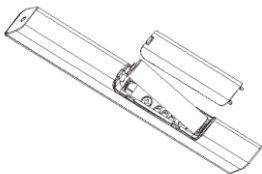
3) Druk op de "omlaag" knop om tijdens de presentatie naar de volgende pagina te gaan en de "omhoog" knop om naar de vorige pagina te gaan.

4) Druk de "omlaag" knop 2 seconden om de presentatie te pauzeren met een zwart scherm. Nogmaals de knop 2 seconden indrukken en de presentatie gaat verder met de volgende pagina.

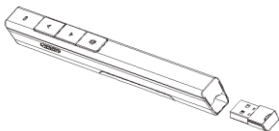
5) De LP100 ondersteunt PowerPoint, Keynote en Prezi. De presentatie modus kan worden veranderd door het gelijktijdig indrukken van de "omhoog / omlaag" knoppen. Standaard hebben de toetsen omhoog en omlaag van de LP100 dezelfde functie als de omhoog / omlaag pijl op een toetsenbord (Powerpoint en Keynote). Wanneer de toetsen omhoog en omlaag van de presenter tegelijk worden ingedrukt, fungeren ze als een pijl links of rechts op een toetsenbord (Prezi). Na drie drukken keert de LP100 terug naar de standaardinstellingen

## Inbetriebnahme

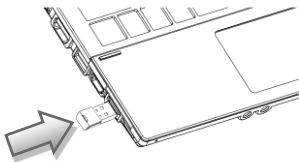
- 1) Plaats de batterij



- 2) Neem de mini USB ontvanger



- 3) Steek deze in een USB aansluiting



De besturingssystemen zoals Windows, Android en Linux installeren de driver voor de USB ontvanger automatisch.

- 4) U kunt de presenter na de automatische installatie direct gebruiken. De blauwe LED knippert bij elke toetsaanslag
- 5) Schakel de presenter na gebruik met de knop aan de zijkant weer uit.
- 6) Indien de LED langzaam knippert, is de batterij bijna leeg en moet deze vervangen worden.



## FAQ

### 1. Hoe herken ik dat de batterij bijna leeg is?

Schakel de presenter aan. Wanneer de LED op de presenter langzaam knippert, betekent dit dat de batterij bijna leeg is en vervangen moet worden. Alternatief drukt op de laserknop om te controleren of de laser ingeschakeld kan worden. Wanneer deze niet ingeschakeld kan worden moet de batterij vervangen worden

### 2. Waarom functioneert de Laserpointer niet?

Controleer of de presenter ingeschakeld is. Wanneer de LED langzaam knippert, betekend dit dat de batterij bijna leeg is en vervangen moet worden.

Let erop dat de batterij op de juiste wijze (+/-) geplaatst wordt

### III. Certificaten

CE, ROHS, FDA ,FCC

RoHS ✓ CE FCC 