



Sluit, vóór gebruik, de wagen met bijgeleverde spiraalkabel aan op het net en laat de batterij laden tot de LED indicatie stopt met knipperen (100%).

De PC kan opgestart worden met de aan/uit schakelaar aan de achterzijde/bovenzijde van de wagen.

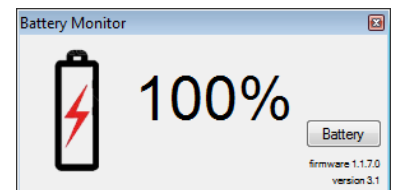
- Druk kort op de drukknop, de witte LED licht op en toestel wordt ingeschakeld.
- Om het toestel uit te schakelen: druk nogmaals kort op de drukknop.
- De witte LED zal nu knipperen en de PC wordt afgesloten.
- Na 1 minuut wordt het toestel uitgeschakeld.
- Om het toestel en de PC uit te schakelen: houd de knop gedurende 3 seconden ingedrukt.

Wij adviseren de PC aan/uit te schakelen via de aan/uit knop op de achterzijde/bovenzijde van de wagen. Op deze manier wordt Windows correct afgesloten (idem bij een diep ontladen batterij). Indien de PC als-nog via Windows wordt afgesloten en u wenst de PC opnieuw op te starten, volgt u volgende procedure:

- Druk éénmalig op de aan/uit knop
- Wacht 30 seconden tot de LED van de knop oplicht
- Druk een tweede maal op de aan/uit knop
- De PC start opnieuw op.

» Weergave batterij status – eerste generatie

De COW Controller PCB in de wagen geeft de resterende batterijlading weer door middel van een LED indicator aan de bovenzijde van de wagen en de Battery Monitor applicatie op het scherm van de PC (enkel wanneer de applicatie geïnstalleerd is). U krijgt toegang tot deze applicatie door deze te openen via het icoon rechts onder het beeldscherm.

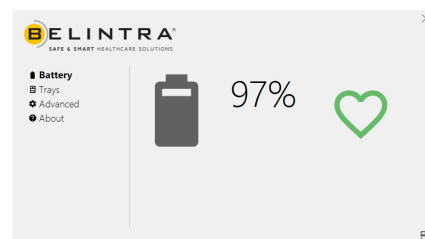


» LED indicatie

| | |
|--|---|
| | De batterij heeft een lading tussen 100% en 70%. De LED knippert wanneer de Medicart met het stroomnet verbonden is. Laat de batterij zo vaak als mogelijk laden tot de LED indicator stopt met knipperen. De batterij is dan voor 100% geladen. |
| | De batterij heeft een lading tussen 69% en 40%. |
| | De batterij heeft een lading tussen 39% en 10%. Veelvuldig gebruik van de Medicart met een batterijpercentage van 30% of minder verkort de levensduur van de batterij aanzienlijk. |
| | De batterij heeft een lading van minder dan 10% wanneer de LED snel rood knippert. Verbind de Medicart onmiddellijk met het stroomnet en laat de batterij tot 100% laden! |

» Weergave batterij status – 2de generatie

De COW Controller PCB in de wagen geeft de resterende batterijlading weer door middel van een LED indicator aan de bovenzijde van de wagen en de Battery Monitor applicatie op het scherm van de PC (enkel wanneer de applicatie geïnstalleerd is). U vindt toegang tot deze app door deze te openen via het icoon rechts onder het beeldscherm.



» LED indicatie

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | op batterij - SOC tussen 100% & 50% | | | op batterij - SOC kleiner dan 9% |
| | | op batterij - SOC tussen 49% & 20% | | | op netstroom - SOC kleiner dan 100% |
| | | op batterij - SOC tussen 19% & 10% | | | op netstroom - SOC gelijk aan 100% |

* SOC = State Of Charge (Laadstatus)

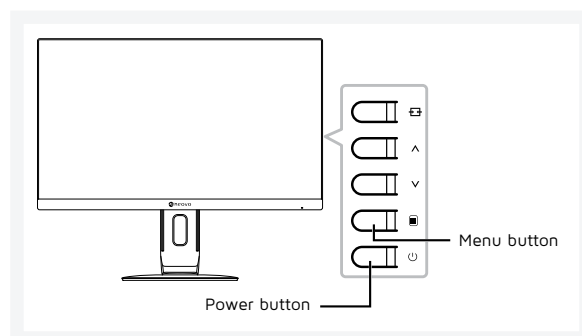
» Scherminstellingen

Om te voorkomen dat de instellingen van het scherm ongewenst gewijzigd worden, wordt het OSD menu steeds vergrendeld toegeleverd. Zie onderstaande instructie om het beeldschermmenu te vergrendelen en te ontgrendelen. Advies is om steeds opnieuw het beeldschermmenu te vergrendelen nadat de instellingen werden aangepast.

» MD24

Om het OSD menu te vergrendelen, houd de knop ingedrukt terwijl de LCD monitor uitstaat en druk dan op de knop om de LCD monitor aan te zetten.

Om het OSD menu te ontgrendelen, houd de knop ingedrukt terwijl de LCD monitor uitstaat en druk dan op de knop om de LCD monitor aan te zetten.



» X22 en X24

Als het OSD is vergrendeld, zijn alle toetsen uitgeschakeld.

| Type OSD vergrendeling | Vergrendelen | Ontgrendelen |
|---------------------------|--|---|
| Alle toetsen vergrendelen | Houd de knoppen , en samen ingedrukt gedurende 5 seconden. | Houd de knoppen , en samen ingedrukt gedurende 5 seconden of tot het OSD-menu verschijnt. |

Voor gedetailleerde instructies omtrent het gebruik van het OSD menu verwijzen wij door naar de handleiding van het beeldscherm.

» Belangrijke richtlijnen

- Pas bij het verplaatsen van de wagen uw snelheid aan de directe omstandigheden aan. Om de controle over de wagen tijdens onverwachte situaties te behouden dient nooit sneller gereden te worden dan een normaal wandeltempo (4 tot 5 km/u).
- Zorg ervoor dat geen voorwerpen los op de wagen liggen tijdens het verplaatsen van de wagen.
- Zorg ervoor dat de netstekker is uitgetrokken alvorens u de wagen verplaatst. Trek nooit aan het snoer. Houd bij het loskoppelen van het netsnoer, niet het snoer, maar de stekker vast.
- Advies om een optimale levensduur van de batterij te kunnen garanderen: Sluit de wagen zo vaak mogelijk aan op netstroom. Laat de batterij dagelijks tot 100% laden.

Bij vragen neem gerust contact op met onze service desk via: support@belintra.com of +32 (0)9 389 00 10.