

Een zeer groot **17,5 cm full colour** TFT display

Mindray BeneHeart D1

De MINDRAY BeneHeart D1 AED is gericht op eenvoud, middels begeleiding via het zeer grote full colour display. De hulpverlener wordt stap-voor-stap door het reanimatie proces begeleid.

Gebruiksvriendelijk

- Eenvoudig in gebruik.
- Full colour display.
- Duidelijke instructies middels animatiefilms.
- Meertalig (standaard Nederlands - Engels).
- Géén aparte kinderelektroden nodig.

Kenmerken en voordelen

- Betrouwbaar, eenvoudig en gemakkelijk in gebruik.
- Groot full colour display, 17,5 cm TFT-display
- Meertalig (standaard Nederlands - Engels). Zeer geschikt voor internationale doeleinden. Er kan gemakkelijk tussen de talen geschakeld worden.
- Eenvoudig omschakelen tussen volwassene en pediatrische (kind) patiënt.
- Simpel het volume en de helderheid van het beeldscherm aan passen.
- **Pre-connected elektroden.** De van tevoren aangesloten elektroden besparen u tijd, en via de connector van de elektroden wordt automatisch vastgesteld om wat voor type patiënt het gaat.
- De AED kan eenvoudig worden uitgelezen na een inzet middels de meegeleverde **USB stick**. Zo kan de AED op locatie blijven en de USB stick gaat mee met de patiënt naar het ziekenhuis.

17,5 cm full colour display

Het 17,5 cm TFT-scherm ondersteunt de duidelijke visuele handleiding met animatie in kleur. Automatisch instelbaar volume en schermhelderheid voor gemakkelijk gebruik van de D1 in de verschillende omstandigheden. Vooraangesloten pads besparen kostbare tijd, terwijl auto-identificatie van patiënttype via de pad-connector zorgt dat pediatrische patiënten een lagere dosis energie krijgen toegediend.

AHA/ERC

De CPR-sensor is eenvoudig in gebruik dankzij een ergonomisch ontwerp en grafische weergave van het drukpunt. Het levert onmiddellijke audiovisuele feedback zodat de compressies de juiste diepte en percentage hebben. Het geeft het volledig terugveren van de borstkas en hands-off tijd aan, hetgeen de overlevingskans van de patiënt vergroot.

Batterij

De wegwerpbatterij met uitgebreide capaciteit ondersteunt meer dan 300 schokken bij 200 J of 200 schokken bij 360 J.



Mindray BeneHeart D1

AED Alert™ Systeem

AED Alert™ System is een gepatenteerde en gecentraliseerde managementoplossing die operationele en onderhoudskosten bespaart voor BeneHeart-apparaten in openbare ruimten zoals winkelcentra, pretparken en bedrijfsgebouwen.

AED Alert™ bewaakt de status van elke AED en zorgt ervoor dat deze in de standby-modus staan en naar behoren functioneren zodra ze nodig zijn. Data van D1 wordt via Wi-Fi overgedragen aan de AED Alert™-server waar het serviceteam ze kan inzien en beheren. Bovendien stuurt de server ook nog automatisch de gegevens over eventuele technische problemen per e-mail door aan de verantwoordelijke servicemedewerker.