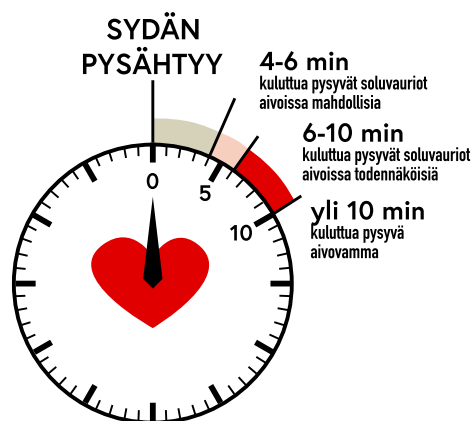


Mediana A16 – sydäniskuri

Mediana A16 on luotettava ja erittäin helppokäyttöinen, maallikoille tarkoitettu sydäniskuri. Laitteessa yhdistyvät monipuoliset ominaisuudet ja paras hinta/laatu -suhde.



Sydäniskuria on helppo käyttää ja se opastaa elvyttäjää kattavasti

Laita kone päälle ja laite opastaa käyttäjää selkeillä ohjeilla. Elektrodit on helppo ja nopea asentaa oikein. Laite analysoi itse potilaan ja antaa iskun vain, mikäli se on tarpeen – et voi vahingoittaa autettavaa Mediana A16 -sydäniskurilla.

Mediana A 16 edut:

- ✓ Elektrodit sopivat sekä lapsille (yli 1 vuotta) että aikuisille, erillisiä lasten elektrodeja ei tarvita.
- ✓ Toimitetaan kolmella (3) kielellä varustettuna. Kielet ovat suomi, ruotsi ja englanti. Voit vaihtaa kielen nappia painamalla.
- ✓ Elinkaarikustannukset ovat erittäin edulliset. Kuluvat tarvikkeet ovat edullisia ja niiden elinkaari on pitkä (akku 5 vuotta, elektrodit 3 vuotta).
- ✓ Testaa itsensä automaattisesti ilman käyttäjän toimenpiteitä - voit olla varma, että laite toimii. Toimintakunto on havaittavissa yhdellä silmäyksellä.
- ✓ Saatavilla automaattinen ja puoliautomaattinen versio.



Tekniset tiedot

Defibrillaatioisku	Aaltomuoto	BTE-aaltomuoto (Biphasic Truncated Exponential, bifaasinen typistetty eksponentiaalinen) (impedanssin kompensointi)
	Energia	Aikuinen: 170–195 J ($\pm 5\%$) Lapsi: 44–51 J ($\pm 5\%$)
	Toimintatila	Puoliautomaattinen, täysautomaattinen
Fyysiset tiedot	Mitat	200 × 286,5 × 90 (mm) (L × K × S)
	Paino	Noin 1,95 kg akku mukaan lukien
Ympäristöolosuhteet	Lämpötila	0–43 °C
	Kotelointiluokka vettä ja pölyä vastaan	IP55 (IEC 60529)
	Huomautus:	Valmiustilassa sydäniskuri suorittaa itsetestin säännöllisesti laitteeseen asennetun akun virtaa käyttäen.
Itsetesti	Lämpötila	0–43 °C
	Jakso	24 tunnin, 1 viikon, 1 kuukauden välein Virran kytkennän itsetesti, akun asennuksen itsetesti
	Testin tulos	Tilanäyttö näyttää "O"/"X"
	Huomautus:	Itsetesti käynnistyy vain, kun laitteeseen on asennettu akku.
Elektrodit	Varastointi-ikä	Katso elektrodien käyttöohjeet
	Elektrodit	Kertakäyttöiset elektrodit
	Sijoittaminen	Aikuinen: Anterior-lateral Lapsi: Anterior-posterior
Akku	Tyyppi	LiMnO ₂ , kertakäyttöinen, Long-Life-tyyppinen galvaaninen kenno
	Jännite/kapasiteetti	15 V, 3 000 mAh
	Valmiustilan kestoikä (sydäniskuriin asennettuna)	5 vuotta valmistuspäivästä. Vähintään 200 iskuja (pois lukien PPE-jaksot defibrillaatioiskujen välissä) tai yli 6 tuntia toiminta-aikaa lämpötilassa 20 °C



Ota yhteyttä:
Puhelin: 010 3877 200

presto.fi

