



Varenummer 1000013218

## Negativ trykterapi, Pico 14, 20x15cm, multisite lille, kit med 1 pumpe og 2 bandager, steril

- ✓ PICO 14 er designet til at udfordre hårdt til at helbrede sår
- Pumpens varighed op til 14 dage
- Målt til brug på dybe sår (f.eks. 7 centimeter dyb)
- En forbedret pumpe til hjælp ved store sår med mindre brugerindgreb
- Indeholder følgende samme funktioner som PICO 7: støjpumpe, integreret bælteknop, vakuumlækeindikator og ny 'dressing full' indikator



### Produktbeskrivelse

Pico negativ trykterapi er et lille klar-til-brug engangssystem med 1 pumpe og 2 bandager. Anvendes som negativ trykterapi til alle former for kroniske og akutte sår. Sårbandagen er en højabsorberende skånsomt klæbende bandage, der tilsluttes den lille pumpe, der leverer et kontinuerligt negativt tryk på 80mmHg. Sættet er til 14 dages behandling. Diskret og enkel i brug. Udførlig vejledning medfølger. Sættet består af 1 pumpe, 2 sårbandager, fikseringsstrips, 2x2 batterier.

STERILE

### Specifikationer

Produktbetegnelse	Negativ trykterapi
Varemærke	Pico
Vareserie	14
Features	Multisite lille, kit med 1 pumpe og 2 bandager, steril
Engangs/flergangs	Engangs
Længde/dybde	20 cm
Bredde	15 cm
Størrelse på sårpude	15 x 10 cm
Steriliseringstype	EO
Certifikater	CE.
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse IIb
Direktiver, lovgivning og regler	93/42/EEC
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Produkt og batterier skal adskilles og sorteres separat i henhold til lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

### Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	3 stk	36 cm	20.5 cm	22.5 cm	5000223495893
stk	1 stk				5000223495367



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.

Produktet er sterilt

STERILE