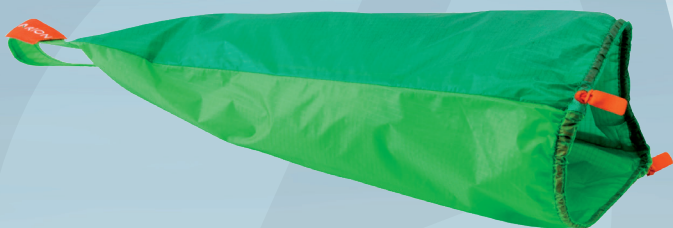


Varenummer 236638

Strømpepåtager og -aftager, Sim-Slide, grøn, x-large ≥ str. 46, til åben tå

- ✓ Ultra glat hjælpemiddel
- ✓ Reducerer friktion
- ✓ Minimerer fysisk belastning



Produktbeskrivelse

Strømpepåtager og -aftager der anvendes som et ultra glat hjælpemiddel til påtagning og aftagning af kompressionsstrømper med åben tå. Minimerer den fysiske belastning og reducerer friktion.

Specifikationer

Produktbetegnelse	Strømpepåtager og -aftager
Varemærke	Sim-Slide
Farve	Grøn
Features	X-large ≥ str. 46, til åben tå
Materiale	Polyester
Certifikater	OEKO-TEX. CE. MD.
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse I
Direktiver, lovgivning og regler	MDR (EU) 2017/745
Holdbarhed	Ifølge udløbsdato
Holdbarhed, åbnet	1 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Vaskeanvisninger	Kan håndvaskes ved 30°C. Tørres med håndklæde.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Brugsanvisning

Påtagning: Sim-Slide sættes over fod og op af ben, elastikken i toppen strammes. Strømpen skubbes på plads. Påtageren trækkes ud af strømpeåbningen. Aftagning: Sim-Slide sættes uden på strømpen, elastikken strammes. Strømpen krænges ud over Sim-Slide. Udførlig vejledning medfølger.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	30 stk	36.3 cm	25.5 cm	18 cm	8717127935444
stk	1 stk				8717127935444



Produkter mærket med MD er klassificeret som medicinsk udstyr.



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.



STANDARD
100

OEKO-TEX, også kendt som "Confidence in Textiles", er et sundheds- og miljømærke, der bruges over hele verden. Certifikatet sikrer, at tekstiler ikke indeholder stoffer, der er sundheds- eller miljøskadelige.