

Kildyna kupad & plan

Avlägsna plastpåsen och iaktta hur dynan ska placeras.

Kildynan kan vändas med den högre eller den lägre sidan framåt.

OBS! Används dynan efter en höftledsoperation är det *mycket viktigt att den högre sidan är bakåt och den lägre sidan framåt.*

OBS! Ska inte användas i bilsäte eftersom det finns risk för underglidning vid frontalkollision.

Notera den vita etiketten och placeringspilarna (UPP), de visar hur dynan ska vändas.

Detta är viktigt då dynan har ett mjukt sittskikt och en mjuk kil för att förhindra stas.

Dynan kan beställas med plan eller kupad botten för bästa stabilitet i rullstolen. Kupad botten används till rullstolar med hängmattesits för att fylla ut fördjupningen och plan botten till rull-/ övriga stolar med plan sits. Efter tvätt är det mycket viktigt att montera överdraget rätt. Kontrollera att märkningen på dynbasen stämmer med märkningen på överdraget. Se till att ”peta ut” alla hörn och att överdraget passar bra på dynbasen.

Art.nr, Mått, brukarvikt och ISO-kod

Art.nr	Mått – plan botten	Brukarvikt (max)	Art.nr	Mått – kupad botten	Brukarvikt (max)
B7014	38x38x6/2cm plan	125kg	B704	40x43x9/3cm kupad	125kg
B70140	40x40x9/4cm plan	125kg	B705	45x43x9/3cm kupad	150kg
B701	40x43x9/3cm plan	125kg	B7046	40x43x6/2cm kupad	125kg
B702	45x43x9/3cm plan	150kg	B7056	45x43x6/2cm kupad	125kg

ISO-kod: 181006 Kildynor. Dynan är märkt med EAN-13 streckkod enligt 73 400473 AAAA K.

Rengöring och skötsel

Dynbasen rengörs genom avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvållösning i 40°C som förbehandlats med bakteriehämmande medel. Dynbasen torkas i ett varmt väl ventilerat utrymme (torkskåp). Överdraget tvättas i maskin 60°C, med avigsidan utåt och stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling alternativt dropptorkas i torkskåp.

Målgrupp

Universell avlastande kildyna som används för att positionera bäckenet både bakåt eller framåt.

- Placering med höga sidan bakåt. Används för att få att något framåttippat bäcken. Positionerar båda låren lutande framåt. **OBS!** Används dynan efter en höftledsoperation är det mycket viktigt att den högre sidan är bakåt och den lägre sidan framåt. Detta för att öppna upp höftledsvinkeln.
- Placering med låga sidan bakåt. För att förhindra att brukare faller ur rullstol. Mjukt urtag för att avlasta området runt svanskota, rektum och underliv. Kil fram för att förhindra stas.

Kvalitet, miljö och brandsäkerhet

Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Dynan uppfyller ISO7176-16 enligt brandtest utförd av Swerea IVF i Mölndal.

Tillverkning sker i Sverige av BIMA Plastteknik AB. Om du behöver mer information är du välkommen att kontakta vår kundservice på 0340-419 50 eller via e-post: info@bimaplastteknik.se.

BIMA Plastteknik AB är kvalitetscertifierad enligt ISO9001 samt miljöcertifierad enligt ISO14001.

Företaget är anslutet till näringslivets system för återvinning av förpackningar, FTI.

Dynbas och överdrag sorteras som brännbart avfall och går till energiåtervinning. CE-märkt enligt Läkemedelsverkets gällande föreskrifter (LVFS) Medicintekniska direktivet 93/42/EEG.