



## Bima active



### Målgrupp, kombinationer och prestanda

Stadig tryckfördelande rullstolsdyna. Avsedd för aktiva personer som föredrar en offensiv sittställning. Dynan lutar 5 grader framåt.

Avsedd för användning i, på marknaden vanligen förekommande rullstolar med plan- och hängmattesits. Kan även användas i andra sittmöbler. Kupad bottenform används i rullstolar med hängmattesits för att få en jämn sittyta. Plan bottenform används när rullstolen har en fastare och stadigare sits som inte behöver kompenseras med utjämning.



Sittdynan är en medicinteknisk produkt.  
CE-märkt enligt MDR (EU) 2017/745.

ISO-kod: 12 25 06 - 03

Dynan är märkt med EAN-13 streckkod enligt 73 400473 AAAA K.  
Två års garanti gäller material och tillverkningsfel.

Utvecklad och tillverkad 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@bimasweden.se](mailto:info@bimasweden.se)



### Hantering

Kontrollera att förpackningen är hel och fri från skador.



Avlägsna plastpåsen och notera den vita etiketten på dynans undersida. Denna sida ska vara ner och pilen visar vad som är bak.

Den svarta etiketten med gul text "BAK" visar vad som är bak på dynan.



### Rengöring och skötsel

Dynan kräver ingen inställning eller service. Rengöring för en god hygien är det enda som behövs. Dynbasen rengörs genom försiktig avtorkning med ytdesinfektion alt. med vatten och tvällösning. Den kan också rengöras med ånga. Dynbasen torkas i ett varmt väl ventilerat utrymme (torkskåp).

Överdraget tvättas i maskin 60°C med stängd dragkedja. Därefter centrifugering och torktumling alternativt dropptorkas i torkskåp. Var noga med att överdraget monteras enligt märkningarna. Se till att "peta ut" alla hörn och att överdraget passar bra på dynbasen.

Dynan förvaras i torrt, gärna i rums tempererat utrymme. Kläm eller vik inte dynan.



### Kvalitetssäkring

För att säkerställa att dynan fungerar på ett korrekt och säkert sätt under sin avsedda livslängd (5år). Kontrollera dynbasens yta som ska vara utan sprickor och sättningar. Överdraget ska vara intakt. Gropar/sättningar under sittbenen tyder på att dynan är förbrukad och ska bytas ut. Livslängden kan variera beroende av användning och skötsel.



### Extra/ alternativa överdrag

För att beställa extra överdrag ange Ö+ artikelnummer, t.ex. Ö05-4043-K.

För att beställa en inkontinenshätta med resår ange INKO+ artikelnummer-K (t.ex. INKO05-4043-K)



## Källsortering

Dynbas och överdrag sorteras som brännbart avfall och går till energiåtervinning.



## Försiktighetsåtgärder

1. Dynan är avsedd till att användas i rullstolar.
2. Dynans storlek ska passa rullstolens sits.
3. När dynan inte används ska den förvaras i ett torrt utrymme, gärna i rumstemperatur.
4. Undvik att klämma eller böja dynan vid förvaring.
5. Använd inte dynan i bilsäte då risk för underglidning finns vid hastig inbromsning.
6. Dynan uppfyller de brandkrav som ställs men kan skadas av eld, cigaretglöd eller andra brandkällor.
7. Undvik att utsätta dynan för regn och dagg. Vassa föremål och starka kemikalier kan också skada dynan.
8. Mindre förändringar som att runda av kanter, justera dynan för benlängdsskillnad kan normalt göras utan att det påverkar egenskaperna negativt. Dokumentation ska dock alltid göras.
9. Via vår avvikelserapport i vårt ledningssystem upptäcks brister så att lämpliga åtgärder kan vidtas. Rapportera eventuella olyckor och tillbud som sker i samband med användandet av produkterna till Bima Plastteknik AB. Allvarliga olyckor och tillbud skall även rapporteras till berörd myndighet via ett MIR – formulär [www.lakemedelsverket.se](http://www.lakemedelsverket.se)



## Artikelnummer, mått och max brukarvikt

Bima active		-K = Kupad botten, -P = Plan botten					
(cm)	Sitsdjup	Sd/ Sd <sup>tot</sup> där Sd = Sitsdjup till ryggrör och Sd <sup>tot</sup> = Sitsdjup på mitten			Höjd (cm)	Max vikt (kg)	
Bredd	35/40	40/45	45/50	50/55			
33	70-3335-K	70-3340-K	70-3345-K	70-3350-K	9/5	135	
36	70-3635-K	70-3640-K	70-3645-K	70-3650-K	9/5	135	
39	70-3935-K	70-3940-K	70-3945-K	70-3950-K	9/5	135	
42	70-4235-K	70-4240-K	70-4245-K	70-4250-K	9/5	150	
45	70-4535-K	70-4540-K	70-4545-K	70-4550-K	9/5	150	
50	70-5035-K	70-5040-K	70-5045-K	70-5050-K	9/5	150	
33	70-3335-P	70-3340-P	70-3345-P	70-3350-P	8/4	135	
36	70-3635-P	70-3640-P	70-3645-P	70-3650-P	8/4	135	
39	70-3935-P	70-3940-P	70-3945-P	70-3950-P	8/4	135	
42	70-4235-P	70-4240-P	70-4245-P	70-4250-P	8/4	150	
45	70-4535-P	70-4540-P	70-4545-P	70-4550-P	8/4	150	
50	70-5035-P	70-5040-P	70-5045-P	70-5050-P	8/4	150	