

## Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™

– ett rogivande och sinnesstimulerande hjälpmedel



### Bakgrund

Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ stimulerar sinnen och hjälper till att öka kroppsmedvetenheten. Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ har utvecklats med utgångspunkt från den amerikanska arbetsterapeuten och psykologen A. Jean Ayres teorier om sinnesstimulering (SI).

### Så fungerar Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™

I detta tyngdtäcke ligger bollarna i kanaler, användaren får således en tydlig sinnesstimulans genom bollarnas punktvisa tryck. Detta tyngdtäcke följer kroppens konturer och ju högre vikt desto kraftfullare stimuli.

### Materialval

Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ tillverkas i bomull eller trevira CS\* (flamskyddat).

### Produktfakta

Täcket är delbart med hjälp av en dragkedja på mitten. Calm-modellen tar mindre plast än övriga modeller och är lätt att transportera i den medföljande transportväskan.

Innehåll: 38 mm EVA\*-bollar

Storlek: 140x200 cm

Material: Trevira CS\*

Vikt: ca 7 kg

### Skötselanvisning

SE KORTINFO SID 2

Täcket delas i två delar genom att blixtlåset öppnas. Var del tvättas separat i 60 grader i en tvättmaskin med kapacitet för minst 6 kg. Kan torkas i torktumlare i högst 30 grader i max 10 minuter. Får inte kemtvättas. Täcket ska alltid delas vid tvätt för att inte belasta dragkedjan. Vi rekommenderar att täcket tvättas med parfymfritt/doffritt tvättmedel utan blekmedel.

#### \*EVA

EVA är en eten-vinylacetat-sampolymer. Ingen av dessa monomerer, eten och vinylacetat är farliga. EVA är en genomskinlig, flexibel och böjlig (nästan gummi mjuk utan mjukgörande tillsatser) plast även vid mycket låga temperaturer (ned till -70 °C) med god motståndskraft mot andra kemikalier och används till nappar, handtag, böjbara/mjuka slangar (t.ex. i dammsugare), till skyddshandskar, samt i elektriska installationer. EVA-plast är en ofarlig plast, om inte farliga tillsatser är tillsatta, så som t.ex. halogenerade flamskyddsmedel i elektroniska produkter.

#### \*Trevira CS

Trevira CS är en speciell polyestertyp med en kemisk uppbyggnad som ger fibern en permanent flamsäkerhet. Flamsäkerheten försämrar inte efter upprepad tvätt, kemtvätt eller lång tidsanvändning. Med hänsyn till flamsäkerhet uppfyller Trevira CS alla gängse brandnormer som gäller inom Europa, både inom den privata och offentliga sektorn. Trevira CS-fibren har dessutom en hög ljusåthet, det vill säga en lägre grad av blekning.

### Användningsområden

SE KORTINFO SID 2

Många använder Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ både till att sova med på natten och/eller vila under dagen. En person med nedsatt kroppsutfattning känner ofta en fysisk och/eller psykisk oro/rastlöshet.

Under Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ finner man trygghet och ro bland annat genom att täcket hjälper till att öka personens kropps-uppfattning. Det hjälper många att förkorta sin insomningstid och få en tryggare och djupare sömn. Detta ger mer energi och möjlighet att klara sin vardag.

### Introduktion

- Tänk på att introducera täcket när användaren har en "bra dag".
- Om användaren kan ta emot instruktioner, tala om hur länge han/hon ska ligga under täcket.
- Minst 10 minuter behövs för att täckets effekt ska märkas. Det är bra att gradvis öka tiden med täcket.
- Vistas i en avskärmd miljö fritt från sinnesintryck.
- Bädda ner användaren fasta lugna tryck från fötterna och upp.
- Om personen upplever ökad värme i samband med användande av bolltäcket, sänk temperaturen i sov miljön.

### Tillbehör

Inkontinensskydd med nät - 503388

Inkontinensskydd - 500454

Vadderat överdrag Trevira CS\* - 503646

Transportväska - 503764

### Använd påslakan – det skyddar täcket!

### Säkerhet

- Om Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ används av en person som inte kan ta vara på sig själv ska personen hållas under uppsyn.

- Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ ska inte användas av personer med svag lungkapacitet utan tillsyn.

- Får ej användas under tvång.

- Var uppmärksam på överstimulering, vilket kan vara fallet om användaren antingen sover för mycket eller blir hyperaktiv.

- När Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ används med ett inkontinensskydd är det viktigt att vara uppmärksam på de risker detta kan innebära. Samma riskföreskrifter gäller som vid användning av plastpåsar.

- Det är inte lämpligt att röka när man ligger under täcket. Tappad glöd eller cigaretter kan orsaka brännskador.

- Lämna inte en påslagen dator eller andra elektriska apparater i sängen där Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ ligger då dessa avger värme och kan medföra att överdraget försvagas eller i värsta fall förorsaka antändning av den elektriska enheten då denna inte kan kylas.

- Bör inte användas nära öppen eld.

- Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ med bollar av polystyren/polypropylen innehåller småpartiklar och bör inte användas till barn under tre år utan uppsikt.

 Se ytterligare säkerhetsinformation i Protacs bruksanvisning.

Tillverkarens artikelkod: 100-322-V-7-85\_KK

## Exempel på användningsområden

Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ används som ett vanligt täcke att sova med. Täcket ska ligga tätt mot kroppen så att bollarna känns tydligt. Använd ett vanligt påslakan.



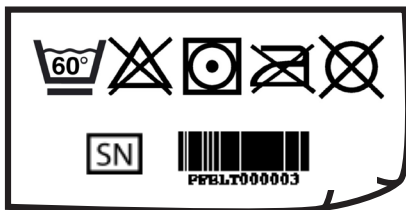
För att förstärka känslan av Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™ kan det vara skönt att bli omstoppad med långsamma djupa tryck.



Det går även bra att ligga ovanpå Tyngdtäcke Protac Bolltäcke™, lägga det över benen eller svepa det om ryggen.



## Skötsel



Vi rekommenderar att täcket tvättas med parfymfritt/doftfritt tvättmedel utan blekmedel. Torktumla vid max. 30°C i tio min eller lufttorka.

- 1 Dela täcket
- 2 Tvätta en del åt gången i tvättmaskinen
- 3 Sätt ihop delarna med dragkedjan efter tvätt.



## Packa täcket i väskan

- 1 Vik täcket i tre delar.
- 2 Rulla ihop täcket och lägg det i väskan.



I Protacs bruksanvisning som medföljer finns mer information om Protac Bolltäcke™.

## Symbolförklaring



Max tvättemperatur



Får ej strykas



Användningsinformation



Tillverkare



Får ej blekas



Får ej kemtvättas



För inomhusbruk



Produktens serienummer



Torktumlare kan användas med låg temperatur (max 30°C)



Varning: se tillhörande dokument



CE-godkännande enligt direktiv om medicinsk utrustning 93/42/EEG