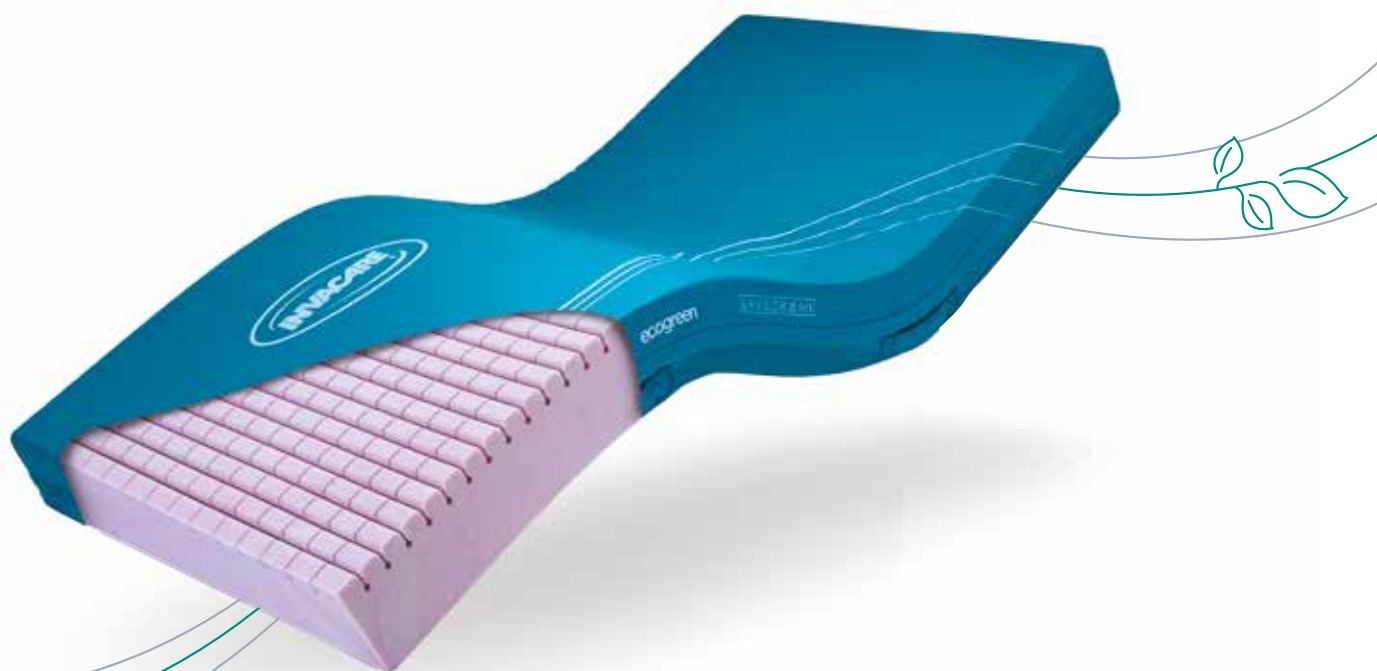


Dacapo ecogreen

ansvarsfullt utformad



Stödja användare och vår planet

Hållbara vårdlösningar



Yes, you can.®

Tillsammans är vi ansvarig för vår miljö

För närvarande når cirka 30 miljoner skummadrasser slutet av sitt liv varje år i EU*. Många av dessa madrasser kasseras på deponier eller förbränns vilket orsakar en betydande börda för vår planets hälsa. Deras negativa miljöpåverkan kan inte fortsätta.

Sjukvården beräknas stå för nästan 10 % av koldioxidutsläppen**. Vi måste tänka om på de val vi gör inom vården och arbeta tillsammans på ett mer ansvarsfullt sätt.

På Invacare siktar vi mer mot hållbara lösningar. Det är en självklar globalt praxis hos oss och är fortfarande högst upp på vår agenda.

Vår nya Dacapo Ecogreen tryckavlastande madrass ger oss ytterligare ett steg framåt för att uppnå en hållbar vård.

* Källa: Faktablad flexibelt polyuretanskums madrasser och möbler. Europur 2016. ** En måttstock för övergången till hållbar sjukvård - kvantifiering av CO2-utsläpp och åtgärder för hållbarhet. Gupta-strategier 2019.



*En rörelse mot
hållbarhet tar form*

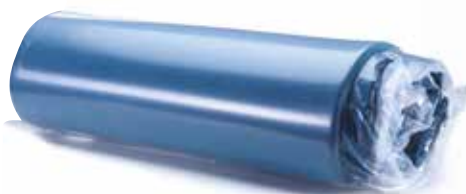
Kliniskt, etiskt och hållbart



Vår nya Dacapo Ecogreen tryckavlastande madrass uppnår klinisk excellens på ett hållbart sätt. Upptäck framtiden.

Designen fokuserar på att uppnå utmärkta kliniska resultat som krävs av vården Optimal tryckfördelning, minskning av skjuvning och friktion, hållbarhet såväl som patientkomfort uppnås samtidigt som vi tar hand om vår planet.

Dacapo Ecogreen är också helt kompatibel med rekommendationerna från EPUAP, för högspecifika skummadrasser.



> Optimerad logistik

Levereras komprimerad och rullade för optimerad transport och platsbesparande förvaring.



> Minimerat avfall

- **86%** minskning av kartonganvändning*.
- **6,6** ton mindre plast används*.
- **100 %** återvunnen plast förpackning.



> Minskat koldioxidavtryck

- **3x** fler madrasser transporteras** därför minskar vårt koldioxidavtryck. avsevärt

* baserat på aktuell användning per år

** per 40ft container

1



Klinisk Förträfflighet

Designad för att överträffa kliniska förväntningar och förebygga trycksador effektivt.

2



Ansvarsfullt Designad

En innovativ och framåtsträvande design med hjälp av hållbara material.



> **Smidig, multistretch** överdrag minskar skjuvning och friktion.



> **Naturligt bambutyg** minskar syntetmaterial med

50%



> **Växtbaserat höglastiskt skum** minimerar påverkan på miljö när man jämför med standardskum.



> **Profilerat skum designad för extra komfort** och effektiv tryckomfördelning.

3



Hållbar

Hälsa och sjukvård. Vi är engagerade i vår Miljö, Social och Initiativ för styrning (ESG) för att hjälpa till att förändra världen.



> **Ångandas, vätsketätt överdrag** för effektiv temperaturkontroll och mikroklimat hantering



> **Robust dragkedja gjord av återvunnet material** och placerad för att förhindra att vätska tränger in.



> **Mjukt och stödjande skum** ger både komfort och tryckomfördelning.

Hantering och Brukarvikt



> **4 bärhandtag** för enkel hantering.

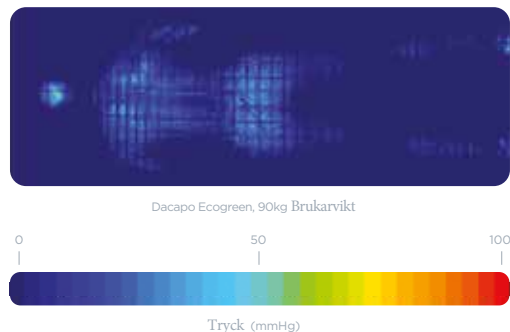


> **Stödjer upp till 150 kg** kroppsvikt.

Tryckomfördelning

Dacapo Ecogreen möjliggör optimal nedsjunkning och patienten omsluts. Detta översätts till ett lägre genomsnittligt tryck för skör hud och ger en lägre risk att utveckla trycksador.

Tryckmättningsresultatet (illustrerad till höger) visar en utmärkt tryckomfördelning av Dacapo Ecogreen.



Kvalitetssäkrad

Vi säkerställer att alla våra kliniska madrasser levererar optimal kvalitet. Utöver tryckmätning omfattar vår testning bl.a. oberoende hållbarhetstestning, cytotoxicitetstestning, brandtestning och accelererat åldrande.

Tekniska data ▼

För mer information om denna produkt, inklusive användarmanualen, besök vår hemsida: www.invacare.se



Bredd ▼

800-830-850-880-
900-1050-1200 mm



Höjd ▼

150 mm



Längd ▼

2000 mm



Vikt ▼

14 kg



Brukarvikt ▼

150 kg



Tvätttemperatur ▼

90 °C



Kundservice: 08-761 70 90
Fax 08-761 81 08
sweden@invacare.com
www.invacare.se

Invacare AB
Box 66 – 163 91 Spånga
Sweden



Yes, you can.®