

Softform Premier Active 2 RX



Madrasen der individuelt tilpasses borgeren

LET AT ANVENDE | DIGITAL PUMPE | MODULOPBYGGET



En hybridmadras med mulighed for dynamisk lufttryk og optimal trykdistribution

Softform Premier Active 2 RX, er udviklet med henblik på at sikre individuel tilpasning til borgeren, uden at gå på kompromis med enkle procedurer og håndtering.

Risikovurderingen af den enkelte borger kan ændre sig fra dag til dag og en øget risiko for at udvikle tryksår kan vare i kortere eller længere tid. Ved øget risiko kan man, med et enkelt tryk på ON knappen, tilslutte RX pumpen og således aktivere de indlagte dynamiske luftceller. Disse tilpasser sig automatisk den enkelte borger og trykaflastningen øges.

RX pumpen er et "Step-up" tilbud til borgere, der enten midlertidigt eller henover tid får behov for øget trykaflastning. Med et enkelt tryk på ON knappen bliver de indlagte luftceller dynamiske.

Softform Premier Active 2 RX arbejder fortrinligt, på basis af de samme principper for trykaflastning, som de klinisk veldokumenterede madrasser **Softform Premier** og **Softform Premier Maxi Glide**.

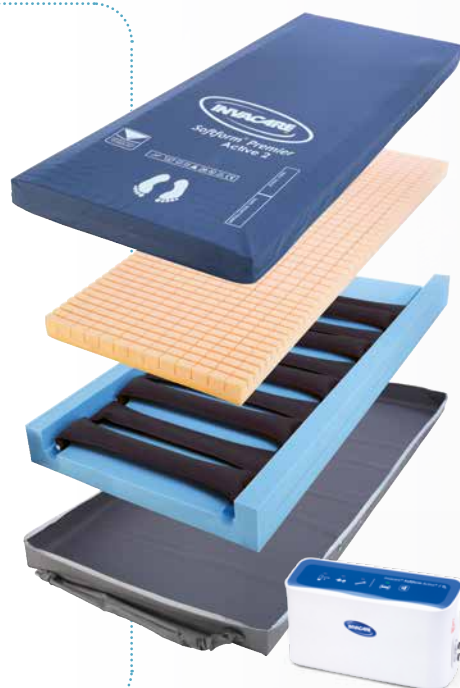
Anbefales til alle risikogrupper

Højkvalitetsskum (High Specification) med intelligent udskæring. Effektiv tilpasning til kroppens konturer, som understøtter et optimalt mikroklima og sikrer distribuering af tryk for borgere med høj risiko for at udvikle tryksår. Det statiske underlag kan enkelt tilpasses borgere med midlertidigt eller varigt forøget risiko for tryk ved at tilslutte RX pumpen ved at tilkoble RX pumpen.

Løsningen der individuelt tilpasses borgeren

Softform Premier Active 2 RX kombinerer kvalitetene fra intelligent opskåret kvalitetsskum med luftceller, der er placeret under skummet og som kan igangsættes efter behov.

Denne opbygning sikrer, at borgeren altid trykaflastes; også selvom pumpen er slukket. Intelligent opskåret højkvalitetsskum (High Specification) distribuerer trykket komfortabelt og særdeles effektivt.



4

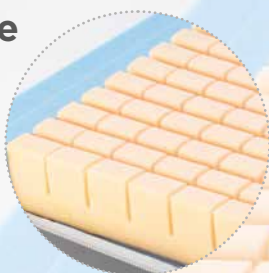
LÆG SÆRLIGT MÆRKE TIL

Fra den modulopbyggede madras til RX pumpen.....

1

Højkvalitetsskum (High Specification) Statisk skumoverflade

- ▶ Hvis strømmen mod forventning ikke er tilgængelig, er borgeren tilstedehed trykaflastet af en skummadras, der anbefales til borgere med middel og høj risiko for at udvikle tryksår. Skummets kvaliteter er klinisk veldokumenterede.



2

Digital pumpe Enkelt design

- ▶ Intuitiv brugerflade - tryk på 1 knap - gør det enkelt at anvende pumpen



3

Økonomi Modulopbygning

- ▶ Alle madrassens dele kan enkelt udskiftes, hvilket forlænger produktets levetid og samlede økonomi.

4

Minimerer shear Glide-effekt

- ▶ Et innovativt glidesystem reducerer shear. EPUAP anbefaler, at både tryk og shear undgås eller minimeres, idet begge disse faktorer er væsentlige årsager til at tryksår opstår (EPUAP, 2014)



Hybrid madras med indlæg af dynamiske luftceller

Aktive hybrid madrasser markedsføres i 2 versioner

1 ▶ Skum med lav vægtfylde indlagt i luftceller

2 ▶ Kvalitetsskum (High Specification) ovenover alternerende luftfyldte celler

Hybrid madras "statisk" ▼



▲ Højkvalitetsskum (High Specification) indlagt i ikke luftfyldte celler



Hybrid madras "alternerende" ▼



▲ Ikke luftfyldte celler indlagt under højkvalitetsskum (High Specification)

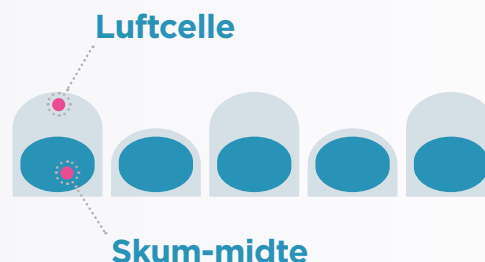


▶ Den først omtalte hybrid madras fremtræder som en hybrid madras uden pumpe. Her kan der tilføres en pumpe.

Pumpen, har to vigtige funktioner:

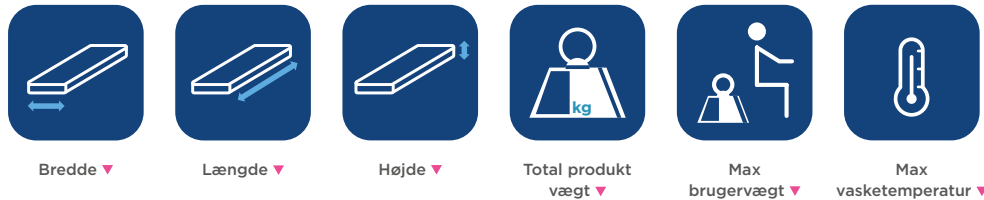
1. Forebygger at luft difunderer ud af madrassen
2. Tilbyder en slags alternerende tryk som et "step op" tilbud

Det leverede alternerende tryk har en lavere amplitude. Dette skyldes, at luftcellerne i midten er fyldt med skum med lav vægtfylde. Således vil aflastningen, som en essentiel del af den alternerende trykaflastning, være mindre optimal for denne type madras, sammenlignet med en traditionel alternerende funktion.



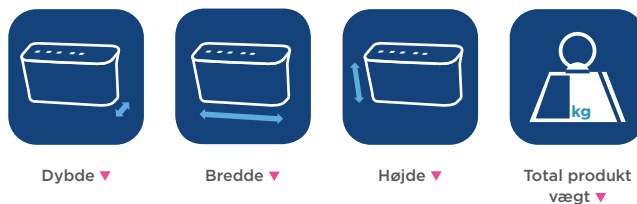
Tekniske data ▼

Ved behov for uddybende information om Softform Premier Active 2 RX, henvises til Invacares hjemmeside: www.invacare.dk



Softform Premier Active 2 RX Madras

830 - 1200 mm	2000 mm	152 mm	14 kg	247.6 kg	95°
---------------	---------	--------	-------	----------	-----



RX Pumpe

105 mm	275 mm	155 mm	1.75 kg
--------	--------	--------	---------

Farve ▼



Baltic Blå

OBS: farver kan variere fra det ovenfor viste.

Regulatoriske data ▼

Madrasen overholder bl.a.:

European Standard: BS EN 597-1 Cig
European Standard: BS EN 597-2 Match
BS7177:1996 Crib 5.

Pumpe:

Støjniveau: ≤ 24 dB
Cyklus tid: 10 minutter (1/2 cyklus)

Brand Regulations Standard:
BS7177:2008

Anden information ▼

Omhyggelig planlagt og udført pleje er af største betydning for forebyggelsen af tryksår. Denne madras medvirker effektivt til, at sikre det ønskede resultat, af de valgte pleje- og behandlingstiltag, til forebyggelse af tryksår. Uddannelse, klinisk vurdering og pleje, udført i overensstemmelse med den enkelte borgers særlige behov, har fundamental betydning for tryksårsforebyggelsen. Et antal risikoscoringsmodeller er udviklet til vurdering af den enkelte borgers risiko for at udvikle tryksår. En risikoscoringsmodel bør anvendes sammen med vurderingen af borgerens kliniske status. En risikoscorening kan aldrig erstatte en generel klinisk vurdering.

Vægtfylde skum er ca 40 kg/m³

Tel: +45 3690 0000
denmark@invacare.com
www.invacare.dk

Invacare A/S
Sdr. Ringvej 37
2605 Brøndby
Danmark



Yes, you can.®