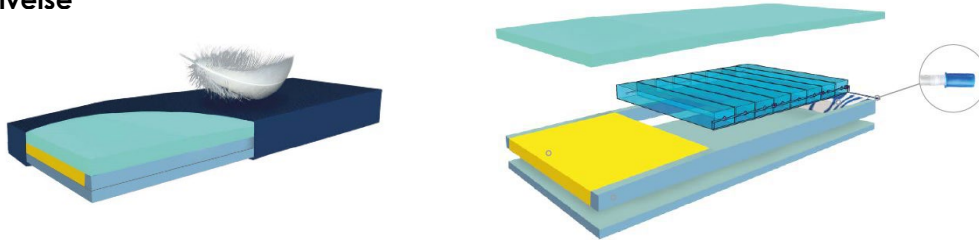


# Hyper AIR® Hybrid Tryksårsmadrass - Brugervejledning

## VIGTIGT!

**Tag madrassen ud af emballagen umiddelbart efter modtagelse, og læg madrassen på sengen.**

## Produktbeskrivelse



Hyper AIR® Hybrid er en madras, der både fungerer profylaktisk og som et led i den lindrende og behandlende del af brugerens decubitus-problematik op til og med kategori 4 (EPUAP).

Madrassen har et exceptionelt ventilationssystem, som giver et ideelt mikroklima. Den er opbygget af skum/gel/luft:

- Materiale: ECOLAST® skum, GELTOUCH® skum og Viscoelastisk skum.
- Topplade i ECOLAST® skum.
- 8 individuelt justerbare luftceller m/ventil (enhåndsbetjening), hvilket sikrer en optimal trykaflastning.
- Faste skumkanter giver en øget stabilitet.
- Supersoft-zone til hovedaflastning med GELTOUCH® kølende teknologi.
- Skrå sektion til hælaflastning med VISCO-skum.

Skummadrassen er omgivet af et beskyttende åndbart, vandafvisende og brandhæmmende PU inkontinensbetræk.

Ved brug af senge med en længde på 220 cm skal den tilhørende madrasforlænger anvendes.

## Indikation

Hyper AIR® Hybrid-madrassen er velegnet til både tryksårspylakse, tryksårsbehandling samt til smertebehandling.

Den bløde tryksåraflastende madras bidrager til forbedring af patienttilfredshed gennem gode ligge/sove komfortegenskaber og er velegnet til smertefølsomme patienter.

## Funktion / Anvendelsesformål

Hyper AIR® Hybrid har en bred vifte af funktioner, som gør denne madras til et godt valg til højrisikopatienter og et godt supplement til genoptræningssejle.

De 8 individuelt justerbare luftceller m/ventil (enhåndsbetjening) sikrer en optimal trykaflastning.

En høj vanddamppermeabilitet med åndbart, åbencellet ECOLAST® skum, kølende GELTOUCH® skum og Viscoelastisk skum sikrer et behageligt soveklime.

## Før ibrugtagning

- Kontrollér om sengen er egnet til brug af Hyper AIR® Hybrid-madrassen (er det den rigtige størrelse? etc.).
- Placer madrassen iflg. det påtrykte "DENNE SIDE OP" – ventilen skal vende op mod sengegavlen.
- Madrassen er betrukket med inkontinensbetrækket ved levering.
- Åbn ventilen ved at trække i den blå hætte, og vent ca. 5 minutter, indtil luftcellerne selv puster op. Luk derefter ventilen ved at trykke den blå hætte ind igen.
- Det anbefales, at der foretages en daglig kontrol af cellernes luftfyldning for at sikre den optimale virkning. Det kan være nødvendigt at justere.

## VIGTIGT!

Kontrollér madrassen før og under brug for mulige skader og defekter. Sørg for, at der ikke er opstået nogen skade eller mangler under opbevaring eller transport af madrassen. En beskadiget eller defekt madras må ikke bruges.

## Anvendelsesområde

Hyper AIR® Hybrid-madrassen er velegnet til brug på plejecentre, sygehuse, private sygehuse og klinikker.

Madrassen kan anvendes i enhver type seng – både faste og indstillelige. Sengen skal være stabil og have en jævn liggeflade, der matcher de ydre kanter af madrassen. Sengen må ikke have nogen skarpe hjørner eller kanter, der kan beskadige madrassen. Det er vigtigt, at sengerammen forhindrer, at Hyper AIR® Hybrid-madrassen kan glide ud af sengen. Den optimale trykaflastning opnås, når madrassen er plan. Madrassen må kun anvendes med det medfølgende betræk samt et lagen, der passer optimalt til madrassens mål, så der ikke opstår folder.

Hvis den tilhørende madrasforlænger skal anvendes, skal denne placeres i fodenden af sengen.

Hyper AIR® Hybrid er velegnet til patienter, der vejer op til 250 kg.

## Anvendelsesrisici / kontraindikation

**VIGTIGT!** Hyper AIR® Hybrid og madrasforlænger må ikke anvendes til brugere, som har skumallergi.

Bruger/personale skal have den rette ekspertise til at kontrollere produktets egnethed og for at vurdere eksisterende risici. Vær opmærksom på vægtbegrænsningerne for denne madras.

Undgå, at bruger ligger direkte på eksisterende sår.

Ved brug i en seng med sengehest, skal det kontrolleres og sikres, at der ingen risiko er for, at patienten kan komme i klemme/til skade eller falde ud. **Husk**, at der skal være en frihøjde på mindst 22 cm målt fra liggeflade på madras og til toppen af sengehestene.

Beskyt madras/madrasforlænger mod åben ild (f.eks. fra cigaretter, stearinlys o.lign.). Der er risiko for brand, selv om begge er brandhæmmende.

## Pleje og rengøring


**Hyper AIR® Hybrid-madrassens skumkernen**, uden inkontinensbetrækket, kan rengøres med almindeligt tilgængelige rengøringsmidler. Dette gøres ved at gennemvæde det forurenede område eller sprøjte hele skumkernen med et desinfektionsmiddel (f.eks. Bacillol eller ECOLAB skumspray Incidin OxyFoam S bestående af hydrogenperoxid). Derefter skal skumkernen lufttørres. Skumkernen kan autoklaveres ved 105° i henhold til RKIs retningslinjer. I hvert enkelt tilfælde er skumkernen dermed klar til brug igen. **BEMÆRK:** hvis synligt snavs ikke kan fjernes og/eller hvis der er synlige skader, skal skumkernen bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

**PU Inkontinensbetrækket** kan rengøres enten ved at tørre med et kommercielt tilgængeligt desinfektionsmiddel fremstillet af isopropanol (f.eks. Bacillol) eller med andre egnede DGHM-listede produkter (f.eks. ECOLAB rengøringsklud Incidin OxyWipe S XL). Tørdesinfektion med klor (maks. 5000 ppm) er mulig. Efter desinficering aftørres med en fugtig klud (rent vand). Kemotermisk rengøring er mulig. Inkontinensbetrækket kan autoklaveres ved 105°. I hvert enkelt tilfælde er betrækket klar til brug igen. **BEMÆRK:** Hvis synligt snavs ikke kan fjernes og/eller der er synlige skader, skal betrækket bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

Inkontinensbetrækket på både madras og madrasforlænger er aftageligt og kan åbnes ved hjælp af en skjult lynlås. Det kan vaskes i vaskemaskinen ved 95 ° C.

Brugervejledningen til brug af rengøringsmidler og desinfektionsmidler skal følges, ligesom den angivne vaskeanvisning skal følges.

## Teknisk data

Materiale	Skumkerne: Geltouch®-skum, ECOLAST®-skum, Visco-skum Inkontinensbetræk: PU-belagt PES-bæremateriale
Tilladt brugervægt	0 - 250 kg
Enhedsvægt	Afhænger af størrelse
Medicinsk udstyr	Klassen 1, MDR 2017/745 <b>CE</b>
Teknisk sikkerhed	Brandhæmmende i henhold til DIN EN 597 I + II, BS 7175 sec 3 crib 5, BS 7177
Test for toksikologisk uskadelighed / biokompatibilitet	DIN EN ISO 10993-5, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 10993-10
Garanti	5 år på skumkernens funktionelle egenskaber
QR-kode til HMI	 <small>QRickit</small> <small>Serie 69799 fra hmi-basen.dk</small>

Varenr.	HMI-nr.	Mål	Varenr.	HMI-nr.	Mål
HYP AIR085200	132670	85 x 200 x 16 cm	HYP AIR100200	124997	100 x 200 x 16 cm
HYP AIR086196	124991	86 x 196 x 16 cm	HYP AIR105196	125000	105 x 200 x 16 cm
HYP AIR090200	124994	90 x 200 x 16 cm	HYP AIR120200	125003	120 x 200 x 16 cm

											
Åndbart, åben-cellet, Geltouch®-skum, ECOLAST®-skum, Visco-skum	Autoklaverbar	Virus- og bakteriebestandigt betræk	Vandtæt, men gennemtrænge lig for vanddamp	Optimeret tryklindring	Bi-elastisk betræk til minimering af forskydningskraft	CE	Vedligeholdelsesfri	Brandhæmmende DIN 597 (I+II) CRIB 5	NO RISK	Kræver ingen strøm.	Patientvægt: - 250 kg.