

Scan-Med a|s Denmark

FØDSEL, PÆDIATRI OG NEO-NATAL

WWW.SCAN-MED.DK



STAN S41 CTG



STAN S41 Fetal Heart Monitor.

CTG apparatet anvendes før- og under fødsel til monitorering af fosterets hjerterytme.

Fås også med ST-analyse som er et specielt program, der anvendes under fødsel. Det er udviklet til at detektere afvigelser i fosterets hjertefrekvens kurve som en ekstra sikkerhed under selve fødselsforløbet.

Apparatet kan leveres med trådløse, vandtætte transducere, US-1, US-2 (tvilling) og Toco, der – udover at give mobilitet til både den fødende og jordemoderen – også kan monitorere under vand.

En 15" skærm med 'touch' funktion sikrer hurtig betjening af alle apparatets funktioner, såsom noteskrivning i hændelseslog, Justering af lyd, nulstilling af Toco, indskrivning af patientdata m.v.

Apparatet leveres som standard med kablede transducere.

Optioner:

- Trådløse vandtætte transducere og/eller kablede transducere
- Intern foster monitorering via skalp elektrode
- ST-analyse af foster EKG
- Registrering af tvillinger og trillinger
- Intern (IUP) registrering af uterin aktivitet
- Indbygget strimmelprinter
- Blodtryks-, SpO2- og temperatur målere inkl. moders puls
- Opkobling til Milou centralovervågnings system
- Stan Viewer program til gennemsyn af kurver til konference samt undervisning
- Indbygget batteri
- Vægarm eller rullestand

Intrauterint trykkateter - IntranPlus



Når sikkerhed og pålidelighed er det vigtigste.

Intran® Plus er det originale intrauterine trykkateter (IUPC) med transducerspids, som foretrækkes af tusindvis af klinikere på grund af dets uovertrufne nøjagtighed, sikkerhed og pålidelighed.

Det primære formål med Intran® Plus er at give kontinuerlige, nøjagtige mål for sammentrækningsintensiteten, inklusive spidstryk og hviletone, pålideligt i løbet af den aktive fødsel, hvilket vil give klinikere mulighed for effektivt at titrere oxytocindosis.

En prækalibreret engangstransducer i den distale (in-utero) spids af hvert Intran® Plus-kateter konverterer mekanisk tryk ved dets kilde i livmoderen til et elektrisk signal, der pålideligt overføres til en ekstern monitor.

Denne placering af transducere inde i livmoderen sikrer, at kliniske beslutninger er baseret på den mest nøjagtige kontraktionsfrekvens/vefrekvens, varighed, hviletone og spidstryksdata.

Tryktransducere på Intran® Plus er indkapslet i en blød støvl designet til sikker placering. Kontakt med moder- eller fostervæv forhindrer ikke detektion af intrauterint tryk.

Intran® Plus-designet indeholder Sensaflex™-slange, der optimerer indføringssikkerheden. Sensaflex™ er et taktilt slangemateriale, der er stift nok til at tillade indføring, og samtidig bibeholde den nødvendige bøjelighed for at undgå uønskede skader.

Kombineret med den bløde, stumpede spids af Intran® Plus giver Sensaflex™-slangen klinikere mulighed for at mærke vævsobstruktioner, før der forårsages skade.

Siden udgivelsen i 1991 er over 5 millioner Intran® Plus IUPC'er blevet brugt uden en eneste rapporteret alvorlig skade.*

Kateteret består af et andet lumen, som muliggør samtidig fostervandsinfusion, mens sammentrækningerne overvåges.

Intrauterint trykkateter - IntranPlus

Det får du med det unikke design af Intran® Plus:

NEM INDFØRING OG SIKKERHED: Intran® Plus er designet med SensaFlex™, et blødt slangemateriale, der er stift nok til at tillade indføring, samtidig med at det bibeholder den nødvendige bøjelighed for at undgå skader. Kombineret med den bløde, stumpede spids fra Intran® Plus, giver SensaFlex™-slangen klinikeren mulighed for at mærke vævsobstruktioner, før der forårsages skade.

TIPSTØRRELSE OG FORM: Spidsen har den optimale størrelse (0,64 x 0,76 x 2,55 cm (H/B/L)), form og blødhed og kan nemt og sikkert indføres, og dermed undgå evt. patientvævsskade.

DOBBELT LUMEN DESIGN & AMNIOINFUSION/FOSTERVANDSINFUSION: Det dobbelte lumen design af Intran® Plus tillader samtidig overvågning af livmoderkontraktioner og baseline aflæsninger under fostervandsinfusion.

VISUALISERING AF FOSTERVÆSKE: Alle Intran® Plus-konfigurationer er designet med en klar dækning over lumen, der bruges til fostervandsinfusion (Amniolumen). Klinikere kan bruge det klare amniolumen til at vurdere tilbagevenden af fostervand ved IUPC-placering eller til visualisering af væske under fødslen. Amnio View Port-indstillingen giver et praktisk middel til visualisering af fostervand og inkluderer en meconium farveskala for at lette observation af ændringer i meconiumfarve over tid.

NULSTILLINGSFUNKTIONER: Intran® Plus IUPC-systemet kræver typisk kun en enkelt monitor-nulstillingsprocedure. En hurtig og nem metode til nulstilling af systemet er tilgængeligt ved hjælp af en nulstillingskontakt på kateteret eller via knappen på det genanvendelige kabel.

LATEXFRI: Intran® Plus indeholder ingen latex eller latexbiprodukter.

Intran® Plus intrauterint trykovervågningskateter er til brug på patienter, der har behov for intra-partum trykmonitorering.

Brug ikke Intran® Plus, hvis der er uterin blødning af ubestemt oprindelse, eller hvis placenta previa er diagnosticeret eller mistænkt.

10 stk. pr. æske.



Varenummer	Beskrivelse	Indhold
402516	Intran Plus IUP-500	10 stk. pr. æske

Goldtrace skalp-elektroder



Goldtrace var den første skalp-elektrode udviklet specifikt til ST-Analyse, hvor en god signalkvalitet er et krav.

Kvaliteten af fosterets pulsinformation afhænger altid af standarden for det registrerede signal.

Goldtrace skalp-elektroder er lavet af materialer med fremragende egenskaber, for at sikre den bedst mulige signalkvalitet til både CTG- og ST-analyseregistrering.

Med Goldtrace skalp-elektroder får I:

- Unik guldbelægning for forbedret kvalitet af registreret føtal hjertefrekvens og EKG
- Fleksible rør, der omgiver elektroder, hjælper brugeren med at placere dem på fosteret
- Nem tilslutning til benplade
- Kompatibilitet med andre mærker af CTG-enheder ved hjælp af en adapter
- Alle kabler og stik er dækket for at undgå skader
- Flexibel slange dækker skalp-elektroden før brug

150 stk. pr. krt.

Varenummer	Beskrivelse	Indhold
402501	Goldtrace skalp elektroder	150 stk. pr. krt.

Skinelektroder / Lårelektroder

Exactrace Wet Gel Standard-elektroderne giver hurtig signalvisning, stærk signalkvalitet og stabile basislinje bølgeformer.

Exatrace-elektroderne er dråbeformet, har en slidstærk metalknop og tilbyder standard vedhæftning til generelle formål.

Ideel som lårelektrode ifb. med brug af STAN samt anden EKG-måling.

Funktioner:

- Lukket celleskum, der forhindrer væsker i at trænge ind
- Pull tab/trækfligen gør det nemt at påføre og fjerne elektroden
- Singlepacked/enkeltpakket for at undgå udtørring for højeste signalkvalitet
- Latexfri

30 stk. pr. pk.

600 stk. pr. krt.



Varenummer	Beskrivelse	Indhold
402502	Skin Electrodes	30 stk. pr. pk.

SKINTACT

SKINTACT EASIPREP hudforberedende slidstrips, er ideelle til at forberede huden til bedre sporingsresultater/signal.

Ideel til overlegen sporing af EKG/EKG-elektroder.

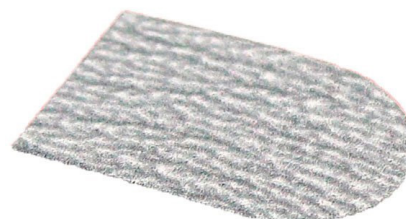
Ideelt til at fjerne døde hudceller, før f.eks. en elektrode påføres, eller til at fjerne gel fra huden, efter at en elektrode er fjernet.

Det rette hjælpemiddel til preparering for lårelektrode ifb. med brug af STAN.

Den selvklæbende "strip" sættes let på fingerspidsen, og er lavet af fint sandpapir, der er skånsomt mod huden.

Latexfri.

500-600 stk. pr. pose



Varenummer	Beskrivelse	Indhold
402525	Tape for skin prep. SKINTACT	500-600 stk. pr. pk.

Fetal Doppler



Fetal doppler med LCD farvedisplay, som opfanger hjertefrekvens fra 12-ugers fostre.

Høj-følsom ultralyd og udskiftelig vandtæt sonde, med indbygget højttaler, og som slukker automatisk efter 1 minut uden brug.

2 visningstilstande.

FDA og CE certificering.

Tekniske data:

Mål: 21,5 x 20 x 6,8 cm

Vægt: 0,53 kg

Ultralydsfrekvens: 2.5 MHz

FHR tilstande: FHR value, FHR waveform volume

Batteri: 1180 mah lithium batter



Baby monitor



Klinisk testet



Fra uge 12



Batteri inkluderet



Farvedisplay

Varenummer	Beskrivelse	Mål
40JPD-100E	Fetal Doppler, JPD-100E	21,5 x 20 x 6,8 cm



16 uger inde i graviditeten, kan man nu høre lyden af hjerteslag, hikke og spark.

Hvad enten du imødegår en høj-risiko fødsel eller blot ønsker forsikring om, at dit barn er sundt og rask, kan du få dette konstateret ved hjælp af denne Jumper AngelSounds føtale doppler.

Funktioner:

- Lyt til det føtale hjerteslag enten fra apparatet eller på telefonen
- Overvåg føtalt hjerteslag og vis føtal hjerterefrekvens via app
- Del føtal hjerterefrekvens via e-mail eller anden netværks-kommunikation via app
- Et grønt lys blinker, når det føtale hjerteslag opfanges
- Et rødt lys indikerer unormal føtal hjerterefrekvens



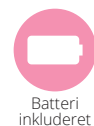
Klinisk testet



Fra uge 16



Recording auxiliary cord



Batteri inkluderet

Varenummer	Beskrivelse	Mål
40JPD-100S9	AngelSound Doppler	12 x 6,5 x 5,4 cm

Francis AV 4.0 - undersøgelses-/behandlingsleje



Dette multifunktionelle undersøgelsesleje/behandlingsleje er ekstremt alsidig og kan bruges til en bred vifte af specialkonsultationer, herunder også til gynækologiske undersøgelser (stighbøjler/Göepelholdere og bl.a. rustfri skål af stål medfølger).

Takket være lejets opbygning, og elektriske funktioner, er det muligt at justere patientens position, for at sikre større komfort under undersøgelse.

Liggefladen er opdelt i 3 sektioner, og det justerbare ryglæn kan let justeres via håndbetjeningen. Den elektrisk justerbare midtersektion gør det muligt for plejepersonalet, at justere patientens position og opnå f.eks. lettere adgang til det relevante område. Dette kan også være ekstremt nyttigt ved inspektions- og biopsiprocedurer, hvor let adgang og udsyn er afgørende..

Den er udstyret med 4 stk. 150 mm drejelige og antistatiske hjul, med totalbremse- og retningsbremsefunktion, som aktiveres let vha. fodpedaler. Det 5 hjul på 100 mm forrest på rammen, er en uvurderlig hjælp ved flytning af lejet.

Den robuste konstruktion og det solide design af lejet, er med til at sikre patientens sikkerhed under medicinske undersøgelser.

Både liggeflade og ramme fås i flere farver og kvaliteter - oplys herom v/bestilling.

Ideél til brug ved/i bl.a:

- Ambulatorier
- Akutmodtagelse
- Endoskopiske undersøgelser
- Gynækologi
- Sundhedsrum
- Mindre kirurgi
- Ultralydsdiagnostik
- Urologi



Francis AV 4.0 - undersøgelses-/behandlingsleje

Standardfunktioner:

- Elektrisk justerbart ryglæn - 0-70°.
- Elektrisk justérbar midtersektion- 0-70°.
- Robust ramme lavet af malet stål, malet med epoxy termohærdende maling, farven kan tilpasses jeres ønsker.
- Hurtig frigivelse af ryglænet for at lette HLR-funktion (Hjerte-Lunge-Redning).
- Antimykotisk og rengøringsvenligt stof/betræk i Klasse 1IM kunstlæder.
- Skummadræs med høj densitet.
- Motoriseret højdejustering op til 300 mm gennem søjler med høj stabilitet (fås også med 400 mm højdejustering).
- Brugervenlig håndbetjening med 3,5 meter spiralledning, og visuelle piktogrammer til gavn for personer med nedsat synsevne. (IP66)
- Højdejustering, Trendelenburg og modsat Trendelenburg-funktion aktiveres let via håndbetjeningen.
- Nøgle til hindring af uautoriseret brug af håndbetjening.



Fordele:

- 2-i-1 leje, som kan bruges til mange formål.
- Motoriseret højdejustering via lavspændingsmotorer, som kan gå helt ned i 56 cm's højde.
- Bygget med en robust ramme, der kan modstå store belastninger og påvirkninger.
- Rammen er designet til at undgå enhver vipning, og den er også sikker for overvægtige patienter.
- Betrækket er lavet af speciel kunstlæder. Det er certificeret som bl.a. antimykotisk og er nemt at rengøre og desinficere.
- Liggefladen kan leveres med en aftagelig sektion uden ekstra omkostninger. Denne funktion er essentiel for f.eks. ultralydsscanning.
- Langtidsholdbar og yderst velproduceret.

Tekniske data:

Højdejustering: 56,8-86,8 cm

Justerbart ryglæn: 0-70°

Justérbar midtersektion: 0°-70°

Liggeflade: 200,3 x 65 cm (L/B)

Total længde: 200,3 cm

Total bredde: 65 cm

Total vægt: 80 kg

Maks. brugervægt: 200 kg

Maks. belastning: 235 kg

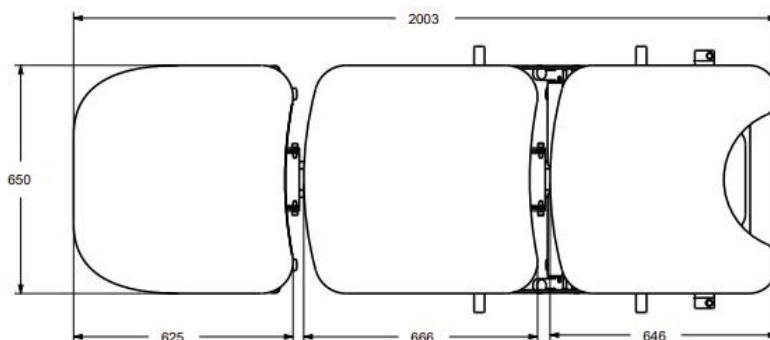
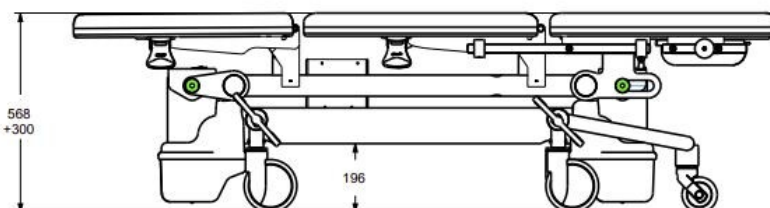
Strømspænding: 100-240 Vac 50-60 Hz

Hovedledning: Schuko eller andre efter anmodning

Elektriske motorer: Lavspænding 4000N (24 V)

Maksimal elektrisk indgang/input: 4A

Isoleringsklasse: IP44



Babyvægt - Kern



Populær babyvægt, fordi den har en stor vejeplade, som er ergonomisk afrundet, og derfor ideelt egnet til vejning af nyfødte.

Udstyret med specialfunktion (ideel til neonatal-afd.), som gør, at den kan beregne vægtøgning før/efter amning.

Fremstillet i robust ABS plastik, for let og hygiejnisk rengøring.

Med non-slip belægning på fødderne, for at undgå at vægten skrider ved vejning.

Vægten har en HOLD-funktion: Når barnet ikke ligger fuldstændig stille vil en stabil vægt blive udregnet ved hjælp af en gennemsnitsvægt og denne bliver herefter frosset. Dette betyder, at der er tid til at fokusere på barnet og dernæst aflæse vægten i god ro og orden.

Praktisk batteridrift (6x1,5 V AA standardbatterier inkluderet - brugstid ca. op til 20 timer) - sikrer en høj grad af fleksibilitet og frihed fra hovedadaptere, stik opladere osv.

Genopladelig batterioption og stik-option kan tilkøbes.

Tekniske data:

Stort LCD display med baggrundsbelysning, højde på bogstaver/tal er 25 mm

Dimensioner på display: 20 x 13 x 6 cm (B/D/H)

Dimensioner på vægt: 60 x 41 x 12 cm (L/D/H)

Dimensioner på vægt - inkl. højdemål: 89 x 47 x 17,5 cm (L/D/H)

Dimensioner på vægtområde: 60 x 28 x 5,5 cm (L/D/H)

Nettovægt: ca. 5,5 kg

Nøjagtighed: 0,01 kg

Belastning: 20 kg

Godkendt som medicinsk udstyr i henhold til 93/42 / EØF. - (inkl. Verification class III)

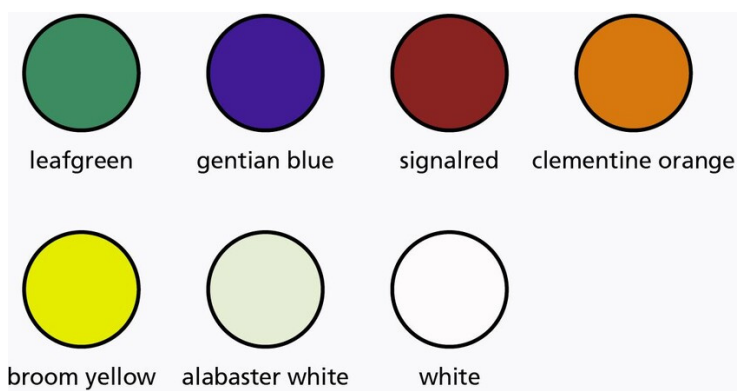
Tilbehør:

Fod-/hovedstøtte til fastgørelse på vejepladen for endnu mere sikkerhed ved vejning af små børn 2 stk. pr. sæt.

Højde-/længdemål, som måler op til 80 cm (intervaller på 1 mm).

Bæretaske (har vægten påsat højdemål, kan dette ikke være heri).

Varenummer	Beskrivelse	Belastning	Egenvægt
44MBC20K10EM	Babyvægt, Kern, m/verific.	20 kg	5,5 kg
44MBC-A02	Bæretaske		
44MBC-A01	Højdemål - op til 80 cm		
44MBC-A05	Fod-/hovedstøtte, 2 stk.		



Puslebord med polstrede vægge på tre sider (20 cm højde fra puslefladen).

Polstret pusleflade med skumkerne og betræk af coatet stof.

Polstring af høj kvalitet er kompatibel med de fleste desinfektionsmidler og er modstandsdygtig over for urin og blod.

Integreret skab med 1 opbevaringsrum og 2 skuffer.

Skab lavet af 19,6 mm ridsefast RESOPAL® HPL plader med duroplastisk film.

Skifteenhed med 6 drejelige Ø75 mm hjul (plast/rustfrit stål), heraf 4 med bremse.

Polstring og skabe/skuffer fås i flere forskellige farver, oplys herom v/bestilling.

Badekarvogn med 4 drejelige Ø75 mm hjul (plast/rustfrit stål), alle med bremse (vognens højde: 87,5 cm).

Badekar i farven blå, inklusive afløbsslange (slangelængde 84 cm).

Fremstillet i slagfast hvidt møbelplast, så den ikke ruster.

UV-resistent og kan let rengøres med de fleste desinfektionsmidler.

Fås også med svingbar varmelampe, som er udstyret med hudtemperaturkontrol (type: IW 980 AGU, Fisher & Paykel).

Tekniske data:

Højde: 117 cm
Bredde: 101 cm
Dybde: 86 cm
Vægt: 74 kg

Mål, pusleflade: 82,5 x 76 cm (B/D)
Indre mål af skuffer: 24 x 58 x 16 cm (B/D/H)
Indre mål af badekar: 58 x 26 x 20 cm (L/B/H)

Varenummer	Beskrivelse	Farve
701520	Puslebord, WK07	Oplys v/bestilling
701521	Puslebord m/varmelampe, WK07WL	Oplys v/bestilling

Matris vugge/krybbe (neonatal)



At være tæt på nyfødte er vigtigt for at berolige dem, få dem til at føle sig beskyttet og formidle moderens kærlighed. For nyfødte babyer er det vigtigt at kunne genkende deres mor, se på hende, lytte til hendes stemme og få mad fra hende.

Denne neonatale vugge/krybbe imødekommer disse behov, hvilket gør det muligt at placere dem i fuld sikkerhed tæt på enhver type seng.

Den nyfødte er beskyttet i deres eget rum, og moderen kan bevæge sig rundt og sove trygt, uden frygt for at skade barnet.

Vuggen/krybben er produceret i polyethylen.

Sikkerhedssider i brudsikkert og gennemsigtigt plexiglas, som kan aftages for lettere rengøring. Lagdelt laminatplade - justérbar i Trendelenburg og omvendt Trendelenburg-stillinger - med ventilations-huller i bunden og navneskilt på begge forsider.

Stel produceret i en epoxypulverlakeret stålkonstruktion og 4 stk. Ø100 mm dobbelthjul m/vægtbremse, holder vuggen/krybben automatisk bremset. Hjulene kan låses op via det integrerede skubbehåndtag.

Højdejustering med gaspumpe styres via håndtagene og aktiveres let af enten operatøren eller den sengeliggende mor.

De polstrede sider sikrer ubrudt passage mellem vuggen/krybben og morens seng, og sørger for en sikker flytning af babyen fra vugge/krybbe til seng og omvendt.

Vuggen/krybben kan placeres både til højre eller venstre for sengen, for optimal tilpasning.

Medicinsk udstyr, klasse I, i overensstemmelse med EU-direktiv 93/42 / EØF, ændret ved direktiv 2007/47 / EF.

Matris vugge/krybbe (neonatal)



Tekniske data:

Dimensioner: 94 x 52 x 98 cm

Madrashøjde: 54-72 cm

Trendelenburg inklinasjon: 12°

Omvendt Trendelenburg inklinasjon: 6°

Farver: Blå, grøn og orange

Madras (medfølger ikke) i fleksibel ekspanderet polyurethan.

Flammehæmmende betræk i ikke-krympelig polyesterfiber (Trevira cs)

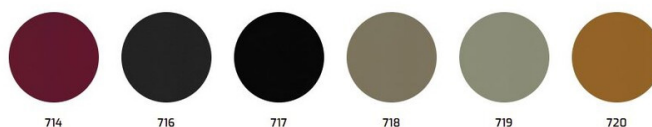
HOMOLOGERING 1IM D.M. 26/6/84.

Trådkurv til at hænge på vuggen/krybben kan tilkøbes, (32 x 14 x 20 cm (B/D/H)).



Varenummer	Beskrivelse	Mål
404001	Matris vugge/krybbe, BLÅ	94 x 52 x 98 cm
404002	Matris vugge/krybbe, GRØN	94 x 52 x 98 cm
404003	Matris vugge/krybbe, ORANGE	94 x 52 x 98 cm
404010	Madras m/sidepolstring	
404011	Trådkurv	32 x 14 x 20 cm

Neonatal-/'Pædiatri'-stol



Hvilestol der giver forældre de bedste forudsætninger for at sidde i længere tid med barnet og samtidig hjælper med til, at forbedre sundhedspersonalets arbejdsmiljø.

Giver optimale muligheder for nærhed mellem barnet, der har behov for pleje og behandling, og forældrene, som skal støtte deres barn i sygdomsforløbet.

Stolens mange indstillingsmuligheder gør, at forælderen kan ændre siddestilling efter behov, og derved finde en bekvem siddestilling - også over længere tid.

Ryglæn og fodskammel kan indstilles, imens man sidder i stolen, hvilket giver forældrene mulighed for at ændre siddestilling med barnet, eller at ligge ned/hvile i stolen, imens barnet ligger i sengen.

Personalet kan arbejde stående i en god arbejdsstilling, da stolen kan hæves til den ønskede stilling via den elektriske højdeindstilling. Dette gør det også muligt for forældre at sidde/hvile i den rette højde ift. at kunne nå barnet i f.eks. kuvøsen.

Elektrisk udstigningshjælp giver forældrene mulighed for selv at sætte sig og komme op fra stolen med barnet i armene, uden at skulle tilkalde personale eller at lægge barnet fra sig.

Optimal støtte ved amning, da armlænene nemt kan nedfældes eller indstilles i den rette højde. Stolen er mobil med hjul, så den kan flyttes rundt efter behov.

Centralbremsen er placeret ved baghjulene, og sikrer en stabil stol når man skal rejse sig og sætte sig ned.

Stolen er udviklet sammen med personale og patienter bl.a på baggrund af RCT-studier på Neonatalafdelingerne H6 på OUH og P3 på Kolding Sygehus.

Neonatal-/’Pædiatri’-stol

Er designet så den lever op til de hygiejne- og desinficeringskrav, der er i sundhedssektoren.

For optimal hygiejne er alle stolens overflader – også træoverflader – rengøringsvenlige og lette at aftørre/desinficere.

Antallet af syninger er minimeret og der er kantbånd på eventuelle overgange mellem polstrede og hårde overflader samt ved armlæn og ryglæn. Dette for at der ikke kommer snavs i samlinger og rengøring lettes.

Alle dele på stolene tåler desinfektion med f.eks. alkohol eller klor ved de anbefalede koncentrationer og blandingsforhold.



Tekniske data:

	Neonatal-/pædiatristol
CE-mærket iht.	MDD 93/42/EEC
EMC-test	IEC 60601-1-2
Elektrisk input	100-240V~50/60Hz 2.5-1.2A
Duty cycle	10% maks. 2 min./18 min.
Batteri	Funktion kan tilkøbes
Siddehøjde	47-85 cm
Ryglænsindstilling	53 ° bagud
Fodstøtte	40° vinkling
Trendelenburgfunktion	Nej
Udstigningshjælp	Ja
Sæde	52 x 51 cm (B/D)
Ryglæn	45 x 51 cm (B/H)
Nakkestøtte	55 x 35 cm
Nakkestøtte, højdeindstilling	0-14 cm
Armlæns pude	13 x 63 cm
Armlæns højde og -funktion	Fra 3 cm under sædeniveau til 27 cm over sædeniveau
Brugervægt	140 kg
Vægt	91 kg

Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
5387212	VELA Neonatal-/pædiatristol	130993

compact.



GREINER's Recrea lænestol/hvilestol/ammestol giver yderst behagelig komfort.

Når stolen vippes tilbage, vil brugeren føle sig afskærmet fra andre, og med Greiners egen vandbaserede og allergivenlige viskoelastiske skum i sidde-/liggefladen - som hurtigt tilpasser sig brugerens kropform - skabes en behagelig siddende eller liggende stilling.

Benstøtten kan køres op i horisontal stilling, og dermed understøtte følelsen af, at være i et skærmet rum, hvorfor stolen er ideel til personer

der f.eks. har brug for ro - kan også med fordel bruges som amместol.

Stolens base fylder ikke meget, og stolens forreste hjul er forsynet med retningsbremse, således flytning af stolen kan foretages let og ubesværet - selv med bruger siddende i stolen.

Fås med enten manuel eller elektrisk vippefunktion.

4 stk. 125 mm hjul - alle med bremse.
35° rygfældning/sædetilt.

Fordele ved Recrea lænestol/hvilestol:

- Maksimal komfort takket være en ekstra behagelig polstring og ergonomisk siddestøtte
- Trinløs justérbar øverste del fra siddeposition til liggende position
- Benstøtten kan svinges ud til vandret
- Hjul med total og retningsbremse
- Den viskoelastiske polstring tilpasser sig kropsformen
- Aftagelig polstring for let rengøring
- Aftør- og desinficerbart plastikafdækning under polstringen

Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
534770200	Greiner Recrea læne-/hvilestol, manuel indstilling	119876
534770300	Greiner Recrea læne-/hvilestol, elektrisk indstilling	120268

Senge-/læsebord, BT



Funktionelt, flot, stabilt og komfortabelt højdeindstilleligt sengebord/læsebord.

Bordet kan bruges til at servere mad og drikke, til at læse ved eller arbejde på lpad, computer eller lignende.

Bordpladen kan bruges som serveringsbakke, da den let kan tages af og sættes på igen.

Kan højdeindstilles med én hånd, i intervallet 79-104 cm (vha. gas/hydraulik).

BT = Fast bordplade.

BT Plus = Tiltbar bordplade (20° / 40° - begge sider).

Letaftagelig bord- og sideplade i hård plastic, for hurtig og nem rengøring/desinficering.

4 letkørlige 50 mm hjul.

Maks. belastning: 30 kg

Mål, bord: 97 x 46 cm (L/B)

Mål, bordplade: 56 x 39 cm (L/B)

Mål, sideplade: 37 x 21 cm (L/B)

Tilbehør:

Bladholder.

S-Cube multifunktionel opbevaring (til f.eks. bøger, sko, klude o.l.).

Tøjkrog.

Varenummer	Beskrivelse	Højdeindstilling	HMI-nr.
534230100	Sengebord BT Plus	79-104 cm	115301
534230000	Sengebord BT	79-104 cm	
534231000	Bladholder		
534231200	S-Cube opbevaring		
534231400	Tøjkrog		

Senge-/læsebord - m/plasticcoated plade



Enkelt og stabilt senge-/læsebord, der fungerer som et godt hjælpemiddel, der kan anvendes lige godt ved f.eks. stol og kørestol samt ved seng eller plejeseng.

Ideelt til eksempelvis afsæt af plejeartikler ved personlig pleje, eller som læse-, arbejds- eller spisebord for den sengeliggende borger.

Let at rengøre og desinficere.

H-formet stel med 4 letkørlige hjul.

Vinkelbar bordplade med plastcoating med lettere forhøjede plast kantafslutninger.

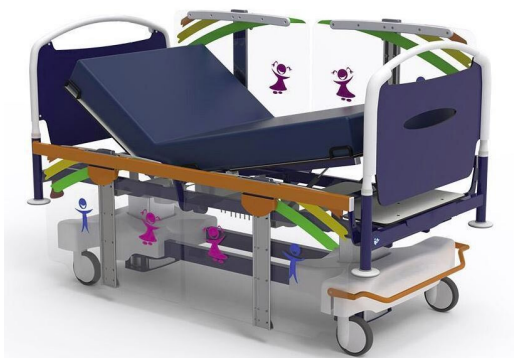
Højdeindstilleligt fra 70-105 cm

Bordplade mål: 40 x 60 cm

Maks. belastning: 10 kg

Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
700286	Senge-/læsebord m/plasticcoated plade	122041

Pædiatrisk seng - Mose Mini



Mose Mini er en pædiatrisk seng med en liggeflade opdelt i 4 sektioner.
Kan også fås med indbygget vægt (Daniel Mini).

Bevægelse af bensektionen vha. gasfjeder, synkroniseret med lårsektionen 0-35°.

Motoriseret ryglæn: 0-71°

Motoriseret lårsektion: 0-30°

Manuel sengeforlængelse op til 400 mm (Fås også med motoriseret version).

Højde på patientoverflade: 568 mm + 400 mm.

Sengen har nødbatteri, motoriseret Trendelenburg og omvendt Trendelenburg udført af motoriserede teleskopiske søjler, 4 stk. fenderhjul/stødpuder, og er forberedt til IV-stativ og patientløfter.

Hoved- og fodgærde er i termoplastisk materiale med HPL-panel og overflade i vaskbare HPL-paneler.

Sidebarrierer lavet af gennemsigtigt materiale, designet til at beskytte og overvåge de små patienter.

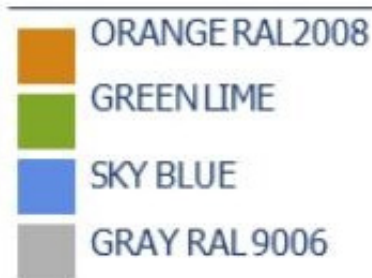
Håndtag med integreret håndtag til bevægelse.

Ingen dele eller komponenter af sengen er underlagt slitage; fravær af dele, der skal smøres;

Den er udstyret med 4 stk. 150 mm drejelige og antistatiske hjul, med centralbremsefunktion, som aktiveres let vha. fodpedal.

Den forstærkede rustfri ramme er fremstillet ved hjælp af forbehandling og termohærdende epoxymaling og fås i mange farver. Malingen kan behandles efter anmodning med antibakterielle og antimikrobielle stoffer.

Sengebord i etronit



Solidt og funktionelt standard sengebord m/2-vejs-åbning til brug på hospitaler, plejehjem, i private hjem eller andre steder, hvor der stilles høje krav til både kvalitet, rengøringsvenlighed og lang produktlevetid.

Produceret med ramme i epoxylakeret stål, skuffe og skab i yderst holdbar etronit, som er brand-sikkert, anti-bakterielt og som kan rengøres med alle rengøringsprodukter.

Skuffe og skab kan åbnes til begge sider.

4 letkørlige 50 mm hjul.

Inkl. flaskeholder.

Mål: 53 x 38,5 x 87 cm (B/D/H)

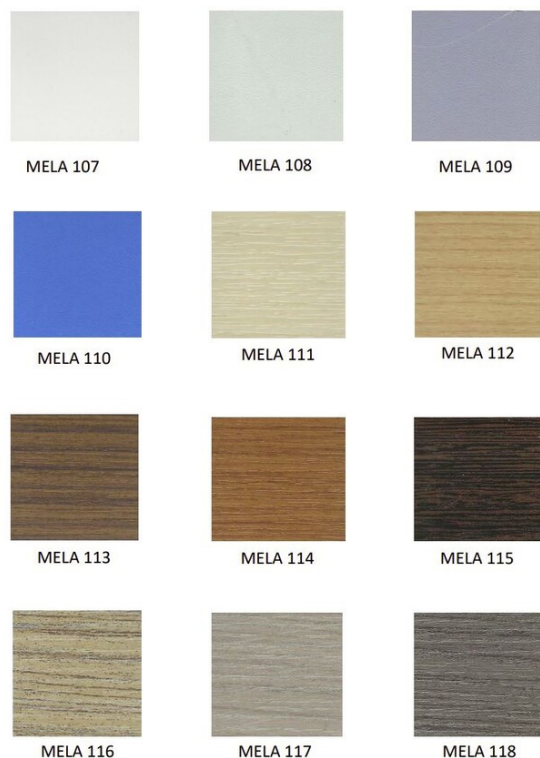
Fås i flere farver - blå, grå, grøn, orange - kontakt os gerne for yderligere information.

Maks. belastning: 30 kg

Produktet lagerføres ikke - hjemtages kun på bestilling.

Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
700295	Sengebord m/2-vejsåbning	126631

Sengebord m/læse-/spiseplade



Solidt og funktionelt standard sengebord til brug på hospitaler, plejehjem, i private hjem eller andre steder, hvor der stilles høje krav til både kvalitet, rengøringsvenlighed og lang produktlevetid.

Produceret med ramme i epoxylakeret stål og aluminium samt i melamin.

Med topskuffe, og indbygget skab og læse-/spiseplade placeret i enten højre* eller venstre side.

4 letkørlige 50 mm hjul.

Fås i flere farver (oplys v/bestilling).

Mål: 68 x 40 x 82 cm (B/D/H)

Mål inkl. læse-/spiseplade: 68 x 40 x 94-120 cm (B/D/H)

Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
700295	Sengebord i melamin m/læse-/spiseplade - højre*	126632
700296	Sengebord i melamin m/læse-/spiseplade - venstre	126633

Ammepude



Ammepude med Krøyerkugler, og blå betræk af 100% bomuld.

Fås i to størrelser:

40 x 30 x 7 cm

80 x 30 x 7 cm

Den store er halvmåneformet, således at puden går om på siden af kroppen.

Puderne kan maskinvaskes ved 95 grader og tørretumbles.

Betræk til ammepute i hvid frotté med plastbagside eller alm. frottébetræk kan tilkøbes.

Frottébetrækket kan vaskes og tørretumbles ved 100 grader.

Varenummer	Beskrivelse	Mål	HMI-nr.
330407	Ammepude	80 x 30 x 7 cm	32072
330415	½ ammepute	40 x 30 x 7 cm	41100
330406	Betræk t/ammepute m/plastbagside	80 x 30 x 7 cm	
330408	Betræk t/ammepute, frotté	80 x 30 x 7 cm	
330403	Betræk t/½ ammepute, m/plastbagside	40 x 30 x 7 cm	

Apollo lændepude



Fremstillet i SAF "astronaut-skum" (viskoelastisk polyester), og kan let medbringes overalt hvor det ønskes at optimere siddekomfort.

Apollo vil efter få minutters anvendelse tilpasse sig ryggen og derved yde en god støtte.

Dette betyder fremragende siddekomfort - sømme, folder eller andet i tøjet presses ned i skummet, ikke ind i kroppen.

Rillerne i Apollo sikrer optimal ventilation, så fugt og varme bortledes.

Fås i 2 hårdheder, blød (gul) og medium (rosa).

Skummet kan autoklaveres og tåler kogevask samt tørretumbler.

Betræk i sort Trevira kan tilkøbes.

Varenummer	Beskrivelse	Belastning	HMI-nr.
33002200	Apollo lændepude, blød	30-60 kg	21576
33002201	Apollo lændepude, medium	60-80 kg	21577
33005526	Betræk til Apollo lændepude (sort)	32 x 32 cm	

Aflastningspude - Sit-Ease

Består af skumunderlag skåret i profil til pøllerne.

I profiludskæringerne ligger 2 skumpøller løst ovenpå, disse er skråskåret i den ene ende.

Leveres med velour betræk.

Giver optimal siddekomfort for mennesker som er plaget af lidelser eller følger efter operation i sædeområdet.

Puden er meget velegnet til alle med sædeproblemer, som f.eks.: hæmorider, cancer recti, hævet scrotum, episiotomier, vulva cancer, perinæoplastik, pilonidalcyster, spincterruptur.

Mål: 21 x 21 x 11 cm (B/D/H)

Maks. belastning: 150 kg



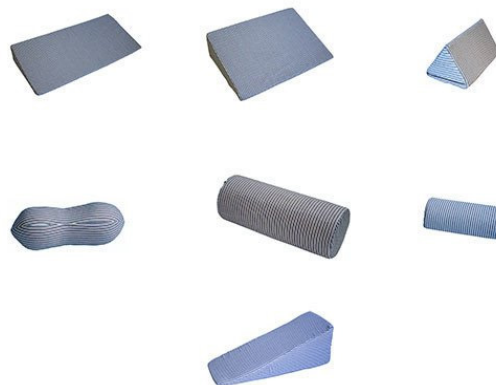
Varenummer	Beskrivelse	HMI-nr.
33000700	Sit-Ease aflastningspude	32009

Lejringspuder

Lejringspuder er en serie puder med en skumkerne fremstillet af HR50 kg/m³ - hvilket giver en god fast pude med god holdbarhed.

Puderne er betrukket med aftageligt, grå inkontinensbetræk.

Skummet kan autoklaveres.



Varenummer	Beskrivelse	Mål (L/B/H)	HMI-nr.
330920	Skråpude m/betræk	80 x 40 x 10/1 cm	17006
330921	Knæpude m/betræk	60 x 40 x 15/1 cm	16886
330922	Trekantstøttepude m/betræk	30 x 18 x 13/1 cm	16878
330923	Nakkepude m/betræk - (1/2 pølle)	30 x 15 x 7,5 cm	16887
330924	"Kødben" m/betræk	30 x 10 x 10 cm	16888
330925	Armkile m/betræk	55 x 20 x 20/1 cm	16889
330926	Nakkepølle m/betræk	40 x Ø15 x Ø15 cm	16890

Lejringspuder - gele



Dette lejrings sæt er universalt brugbart.
Det er designet til lejrning af nyfødte og småbørn.

Sættet består af en rektangulær formet pude med en indrykket kanal i midten - for at give mulighed for udvidelse af brystet -, en pædiatrisk hesteskoformet pude og to brystpøller.

Mål:

Hovedunderlag: 14 x 5,7 x 3,2 cm

Brystpølle 1: 30,5 x 5 x 5 cm (L/B/H)

Brystpølle 2: 30,5 x 7,5 x 7,5 cm (L/B/H)

Formet pude: 50,8 x 22,9 x 5,5 cm (L/B/H)

Foreslået anvendelse af sættet er:

- Placer den dobbelte pølle nederst, for at forhindre patienten i at rulle, mens han/hun ligger på ryggen.
- Ved at placere en af brystpøllerne under puden ved thoraxområdet, vil brystet forblive udvidet til hjælp ved f.eks. operationer i brystet.
- Ved at placere en af brystpøllerne under puden ved brystkassen og den store brystpølle under puden ved korsbenet, optimeres adgangen til f.eks. rygsøjlen.

Varenummer	Beskrivelse	Info
0840614	Pædiatrisk lejrings sæt	Består af 4 puder



Fladbundede brystpøller til børn.

Produceret i flere størrelser, for at tilgodese alle patientkategorier.

Beskytter hele brystpartiet mod tryk, når patienten er i bugleje.

Kan med fordel bruges som lejringspøller i mange andre sammenhænge.

Varenummer	Beskrivelse	Højde	Mål
0840639	Fladbundet brystpølle, børn	5 cm	15 x 5 cm (L/B)
0840640	Fladbundet brystpølle, børn	5 cm	20 x 5 cm (L/B)
0840641	Fladbundet brystpølle, børn	5 cm	25,5 x 5 cm (L/B)
0840642	Fladbundet brystpølle, børn	5 cm	30,5 x 5 cm (L/B)
0840643	Fladbundet brystpølle, børn	7,5 cm	15 x 7,5 cm (L/B)
0840644	Fladbundet brystpølle, børn	7,5 cm	20 x 7,5 cm (L/B)
0840645	Fladbundet brystpølle, børn	7,5 cm	25,5 x 7,5 cm (L/B)
0840646	Fladbundet brystpølle, børn	7,5 cm	30,55 x 7,5 cm (L/B)

Lejringspuder - gele

Pandebeskyttelsespudden er halvcirkulær med en flad bund.

Den bruges til at beskytte spædbarnets, barnets eller den voksne patients pande mod tryk, der udøves af iltrør osv.



Varenummer	Beskrivelse	Mål
0840208	Pandebeskyttelsespudder	6,3 x 4 x 1,5 cm (B/D/H)

Designet til patienter der placeres i bug- eller sideleje.

Det hesteskoformede design, hjælper med til, at skabe frie luftveje, når patienten er lejret med hovedet i sideposition.

Fås i flere størrelser.



Varenummer	Beskrivelse	Højde	Mål
0840204	Hesteskoformet hovedunderlag	4,5 cm	20,5 x 7,5 cm (YD/ID)
0840211	Hesteskoformet hovedunderlag	7,5 cm	20,5 x 7,5 cm (YD/ID)
0840205	Hesteskoformet hovedunderlag, pædiatri	3,2 cm	14 x 5,7 cm (YD/ID)
0840206	Hesteskoformet hovedunderlag, neo-natal	2 cm	8,3 x 3,8 cm (YD/ID)
0840220	Hesteskoformet hovedunderlag, pædiatri/neo-natal	2,5 cm	11,4 x 5,1 cm (YD/ID)

Designet til af fiksere, understøtte og beskytte patientens hoved.

Giver nem adgang til kirurgiske områder på hoved og hals.

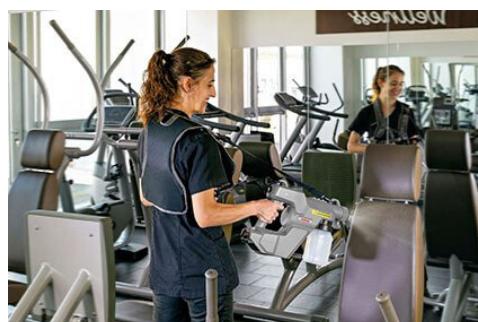
Kan bruges til utal af procedurer, men er specielt velegnet ved øre-, næse- og halsoperationer, øjenoperationer og ved plastic-kirurgiske indgreb på ansigt.

Fås i flere størrelser.



Varenummer	Beskrivelse	Højde	Mål
0840201	Cirkelformet hovedunderlag	4,5 cm	20,5 x 7,5 cm (YD/ID)
0840212	Cirkelformet hovedunderlag	7,5 cm	20,5 x 7,5 cm (YD/ID)
0840218	Cirkelformet hovedunderlag	4,5 cm	20,5 x 11,4 cm (YD/ID)
0840203	Cirkelformet hovedunderlag, neo-natal	2 cm	8,3 x 3,8 cm (YD/ID)
0840202	Cirkelformet hovedunderlag, pædiatri	3,2 cm	14 x 5,7 cm (YD/ID)

Comac E-Spray - elektrostatisk desinficering



E-spray er en professionel elektrostatisk sprøjte, der bruger den primære elektrostatiske induktion til at fordele desinfektionsløsninger effektivt på overflader.

Metoden er velegnet, hvor regelmæssig og grundig desinfektion er afgørende for folkesundheden og sikkerheden, f.eks. skoler og børnehaver, gymnastiksale og haller, omklædningsrum og toiletter, på sygehuse, på plejehjem, på hjælpemiddeldepoter, i fysioterapien, i fitnesscentret, på kontoret og et utal af andre steder.

E-spray er let og meget behagelig at bruge.

Den er drevet af et lithiumbatteri, der giver dig mulighed for at bruge sprøjten i flere timer (op til 6 timer), frit og hvor som helst, uden at være bundet af et kabel.

Desinficerer helt op til 350 m² på mindre end én time.

Den lille størrelse gør det muligt for brugeren at desinficere også små værelser, såsom badeværelser eller kontorer.

Sprøjten er enormt tids- og omkostningseffektiv, den desinficerer eller rengør store områder op til 70% hurtigere end ved brug af andre metoder - du sparer brugertid og minimerer utilgængeligheden af kritiske områder under desinfektionsprocessen.

Reducerer risikoen for krydskontaminering, da det ikke involverer fysisk kontakt fra klude eller hænder, og hjælper derfor med til, at forhindre overførsel af bakterier fra en overflade eller en genstand til en anden.

E-Spray har en positiv indvirkning på sygefraværet og den generelle sundhed på arbejdspladsen.

Varenummer	Beskrivelse	Batterikapacitet	Vægt (inkl. batteri)
014000	E-Spray elektrostatisk sprøjte, håndholdt - komplet	op til 3 timer	2,5 kg
014018	Rygsæk, 2 ltr.		
014014	Skulderrem		
014012	Lithium batteri 4000mAh, 18V	op til 6 timer	
014011	Lithium batteri 2000mAh, 18V	op til 3 timer	
014010	Batterioplader		
014015	Dyse 40 my		
014016	Dyse 60 my		
014017	Dyse 80 my		



Med Safesprayer bliver det nemt og effektivt at desinficere alle omgivelser, så der opnås god og omhyggelig hygiejne.

Med dens simple, flotte og ergonomiske design, er den perfekt til alle former for virksomheder eller institutioner, og hjælper med til, at gøre arbejdspladsen, hjemmet og institutioner virus- og bakteriefrie.

Safesprayeren kan benyttes til desinficering af alle overflader, hvor der hyppigt forekommer berøring, herunder borde, dørhåndtag og maskiner mv.

Med dens effektive sprøjtedyse, er den et perfekt alternativ til desinficering af de steder, hvor den traditionelle desinficering med sprit og klud fejler.

Alle typer af vandbaserede desinfektionsmidler kan anvendes - vi anbefaler NEUTHOX®.

Fordele ved brug af Safesprayeren fremfor den traditionelle desinficering:

- Langt hurtigere og mere effektiv (op til 60 m² i minuttet).
- Kan desinficere de steder, hvor den traditionelle desinficering ikke kan.
- Ergonomisk og håndterbart design, som kan benyttes uden nogen form for ømhed eller træthed, selv efter mange timers brug.
- Lader desinfektionssmidlet ligge på overfladen i den anbefalede tid, så man sikrer, at overfladen er desinficeret.
- Efterlader ingen unødvendig spild af papir.

Varenummer	Beskrivelse	Batterikapacitet	Vægt
014030	Safesprayer elektronisk desinfektionsspray	Ca. 4 timer	300 gram
014031	Safesprayer adjust elektronisk desinfektionsspray	Ca. 4 timer	300 gram

Stander m/berøringsfri dispenser



Stander inkl. berøringsfri dispenser på 1,2 ltr. - til genopfyldning (dispenser kan også købes løst).

Produceret med en 5 mm bundplade der gør, at den står solidt på jorden - samtidig er der plads til reklame eller tekst ovenover dispenseren (selvklæbende infotavle medfølger), mens drypbakken under dispenseren tager mod den sprit der evt. ikke ender i hænderne.

Kan højdejusteres.

Standeren kan samles nemt og uden det store besvær med umbraconøgle (medfølger) - der medfølger også 4 bolte og 4 skruer til montering af dispenser på standeren.

Produceret i 30 x 30 mm rør.
Bundplade i 5 mm tykkelse.

Bruger 4xC batterier (medfølger ikke).

Farve: Hvid

Mål:

Højde: 119,5 - 145,5 cm

Bredde: 29,5 cm

Dybde: 29,5 cm

Vægt: 8 kg

Varenummer	Beskrivelse	Højde	Vægt
50501048	Stander m/berøringsfri dispenser	119,5 - 145,5 cm	8 kg
50501053	Berøringsfri dispenser 1,2 ltr.	27,5 cm	1 kg



ALLDES repræsenterer et af de mest miljøvenlige desinfektionsmidler på markedet.

Det er et vandbaseret desinfektionsmiddel til alle overflader, specielt udviklet til at yde den mest effektive desinfektion uden brug af giftige og skadelige kemikalier.

ALLDES slår bakterier, vira, svampe og sporer ihjel uden udvikling af resistens.

Det dannes ved elektrolyse af vand og salt, to naturlige og bæredygtige råvarer.

Hypoklorsyre har en unik evne til hurtigere at oxidere organisk materiale i cellevægge, hvorved der opnås en mere effektiv desinfektion.

ALLDES dræber 99,99% af bakterier og 99,99% af vira og svampe, og indeholder modsat mange andre oksiderende midler ingen farlig kemi, alkohol, farve eller parfume.

Midlet er pH neutralt, hverken giftigt eller ætsende, og efterlader derfor intet restmateriale.

Produktet er testet og godkendt af miljø- og fødevarerstyrelsen efter EN-standarderne: EN 14476, EN 16777, EN 1276, EN 1656, EN 1650, EN 13727, EN 14348, EN 13624 og NFT72-281 7784.

Fordele ved ALLDES:

- I opnår en grønnere profil - ALLDES er et af de mest miljøvenlige desinfektionsmidler på markedet.
- Ved desinfektion med ALLDES udvikler bakterier og vira ikke resistens.
- Kræver ikke brug af værneudstyr, da det er ganske ufarligt at arbejde med.
- Ikke brandfarligt - kræver ikke ekstra forsikring at have opbevaret i større mængder.
- ALLDES har biofilm reducerende effekt, hvilket gør den generelle rengøring nemmere over tid.
- ALLDES er godkendt af miljø- og fødevarerministeriet til brug UDEN afskyl.

Varenummer	Beskrivelse	Indhold
014050	ALLDES overfladedesinfektion	500 ml
014051	ALLDES overfladedesinfektion	1000 ml
014052	ALLDES overfladedesinfektion	5000 ml

Scan-Med a|s

Denmark

Scan-Med A/S • Dalgårdsvej 17 • 8220 Brabrand
Tlf. 86 10 61 66 • Fax. 86 16 93 55