

# Gangbord Produktkatalog





# Moving Health Forward

Direct Healthcare Group-koncernen er en af Europas ledende hjælpemiddelvirksomheder med egne produktions- og salgsselskaber i Danmark, Sverige, Norge, Finland, Holland og Storbritannien.

Direct Healthcare Group udvikler, fremstiller og forbedrer medicintekniske produkter, som er målrettet tidlig mobilisering af patienter for at forhindre nedsat mobilitet.

Hos DHG har vi en dyb forståelse af vigtigheden af bevægelse og af sammenhængen mellem bevægelse og såvel fysisk som psykisk sundhed, og via denne forståelse og vores tætte samarbejde med sundhedspersonale stræber vi efter at kunne tilbyde effektive og bevægelsesbaserede løsninger, som øger livskvaliteten i pleje- og boligmiljøer.

Direct Healthcare Group erhvervede desuden i 2020 Handicare Patient Handling (ikke USA) og Gate Rehab.

## Indholdsfortegnelse

<b>Introduktion</b>	<b>03</b>	<b>Gangbord med oprejsning</b>	<b>14</b>
		Bure Rise & Go DB	15
		Tilbehør	17
<b>Gangbord</b>	<b>04</b>		
Bure Double 2.0	05		
Bure Space	06		
Bure Standard/Bure S	07		
Bure Low	08		
Bure XL	09		
Tilbehør, gangbord	10		

# Bure™

## Gangbord

Nye muligheder for patienten.  
Nye forudsætninger for dig, der hjælper til.



Gangbordet har en central funktion i plejen, men har alligevel levet et liv i al ubemærkethed. Nu har GATE kasseret alle gamle løsninger og er startet fra scratch igen. Resultatet er Bure Gangbord, som er unikt i sin ergonomi.

### Forbedrer almentilstanden

Gangborde er foruden en glimrende hjælp ved patientforflytning og -oprejsning også et værdifuldt redskab ved rehabilitering. Rehabilitering med gangborde stimulerer og holder gang i patienters muskler og tarme og bidrager totalt set til at forbedre almentilstanden hos sengeliggende. Med hjælp fra en solid støtte bliver det nemmere for patienter, der mangler kræfter i benene eller er inaktiverede, at gå, og en del kan til og med gå uden støtte fra plejepersonale.

### Bedre arbejdsergonomi

Bure Gangbord skaber mulighed for en meget bedre arbejdsergonomi for dig, der plejer, træner og arbejder sammen med patienter. Den åbne konstruktion giver for eksempel øget manøvrerum og gør det nemmere at komme til i forbindelse med oprejsning eller påklædning. Sammenlagt fører Bure Gangbord til en reduceret arbejdsbelastning og en investering i personalets sundhedstilstand.

### Øget stabilitet

Bure har anatomisk udformede armstøttehynder med en let hældning, som hjælper skuldre og arme til at slappe af. Gangbordets konstruktion bidrager til at flytte fokus fra muskulatur i hænder, arme og skuldre over til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. Stabiliteten forbedres, og bordet bliver lettere at styre, samtidig med at vrid af torso dæmpes, og holdningen bliver bedre.

### Flere muligheder – en mere robust konstruktion

Fra og med 2019 blev alle gangborde leveret med elektrisk aktuator med Li-Ion-batteri. Dette giver vores kunder en mere driftssikker løsning, da denne teknik har større kapacitet og holder længere end den nuværende Pb-løsning. Samtlige produkter vil også kunne vælges med aktuator fra Linak ("Nyhed") eller TiMotion. (I kataloget vises hovedsagelig billeder af produkter med TiMotion).



# Bure Double 2.0

Det nye Bure Double er udstyret med dobbelt eldrift. Dels med eldrevet hæve-sænkefunktion og dels med eldrevet breddeindstilling af bundstativet. Den nye version har en væsentlig lavere højde over bundstativet – for bedre tilgængelighed samt højere brugervægt (150 kg) sammenlignet med den tidligere version.

## Holdbart

Gangbordet har ekstra forstærkningsbånd omkring armstøttehynderne for at forhindre, at disse revner ved påkørsel fra siden. Armstøtte i PU-skum fås som valgmulighed for yderligere komfort/hygijene.

## Lettilgængelig fjernbetjening

Fjernbetjeningen er placeret således, at den er nem at nå med begge hænder for både hjælper og bruger.

## Praktisk trinløs justering

Med eldrevet hæve-sænkefunktion bliver det enkelt at forindstille gangbordet til den rette højde. Når patienten efterfølgende står op på plads, kan højden finjusteres trinløst, så den bliver bekvem og giver optimal støtte for gang.

## Eldrevet oprejsning

Bure Double er en glimrende hjælper ved oprejsning af patienter. Personalets belastning minimeres, og dermed også nedslidningsskaderne. En del patienter kan til og med selv rejse sig op ved hjælp af gangbordet.

## Ekstra egnet i hjemmemiljøer

Da Bure Double er så fleksibelt, er det ekstra egnet til hjemmemiljøer. Med benene i den inderste position bliver gangbordet smalt og fleksibelt at manøvrere med, og det kan komme igennem de fleste døråbninger.

## Højdejustering i håndtagene

Se tilbehør.

## Ergonomiske håndtag

Ergonomisk udformede håndtag, som kan justeres trinløst i alle retninger for bedste individuelle tilpasning. Vigtigt ikke mindst for strokepatienter, som på denne måde kan opnå den "normale" håndstilling.

## Stabilit

Gangbordet har anatomiske hynder, som aflaster skuldre, arme og nakke. I stedet flyttes fokus til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. På den måde forbedres stabiliteten, og bordet bliver lettere at styre.

## Åben konstruktion

Den åbne konstruktion giver samme stabilitet, men større manøvrerum. Patienten behøver ikke føle sig spærret inde, og det bliver nemmere for dig, som hjælper til ved oprejsning eller påklædning.

## Lav højde

Den lave højde over gulvet minimerer problemer med at komme helt hen til brugeren, som for eksempel sidder på sengen.

## Låsbare hjul

Bure Double har individuelt låsbare hjul som standard på alle fire hjul.

## Tåler vand

Alle elektriske detaljer på Bure Double har kapslingsklasse IP 65 og kan dermed benyttes også i vådrum.

## Bundstativ med elektrisk breddeindstilling

Den elektriske breddeindstilling gør det nemt at skyde gangbordet helt hen til brugeren, uafhængigt af kørestolsbredde, sengekonstruktion eller stolebredde. Dette gør det også nemmere for personalet i forbindelse med oprejsning. Med benene i den yderste position bliver gangbordet ekstra stabilt og kan med fordel benyttes af brugeren selv. Dette gør det også nemmere for de patienter, der har behov for ekstra gangplads.

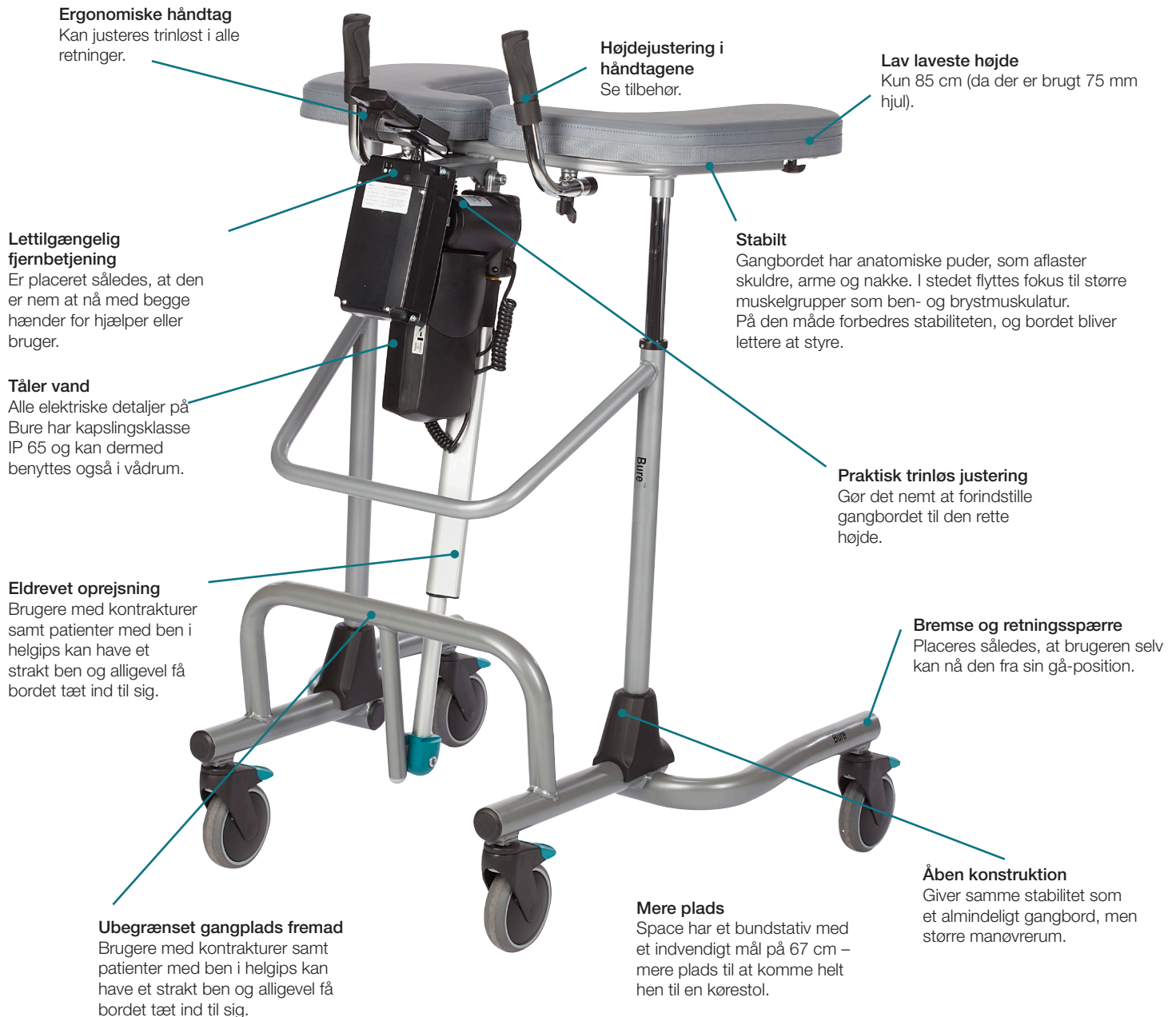
## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-303/75	Bure Double 2.0 EL, 75 mm hjul	64-95 cm	150 kg	87 cm	85-125 cm	25-50 cm
56-303	Bure Double 2.0 EL, 125 mm hjul	64-95 cm	150 kg	87 cm	90-130 cm	25-50 cm

# Bure Space

Bure Space er specielt udviklet til situationer, der kræver ekstra ben- og gangplads til brugeren. Bure Space har en kraftig elmotor til den elektriske højdejustering, og den optimale højde for gangbordet kan dermed indstilles med patienten på plads. Og så kan gangbordet også anvendes som støtte ved oprejsning.

Bure Space har et bundstativ med ekstra plads til at komme helt hen til en kørestol eller lignende. Bundstativet er desuden blevet udvidet i bredden, og det indvendige mål er øget til 67 cm. Bure Space kan fås med elbetjent eller hydraulisk højdejustering.



## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-304	Bure Space EL, 125 mm hjul	78 cm	150 kg	79 cm	90-130 cm	25-50 cm
56-307	Bure Space Gas, 125 mm hjul	78 cm	150 kg	79 cm	90-130 cm	25-50 cm

# Bure Standard/S

Bure Standard og Bure S fås i tre udførelser: EL, GAS, og MANUEL. Bure S er en mindre version af Bure Standard og specielt tilpasset til at kunne fungere, hvor pladsen er trang. Samtlige modeller har en trinløs højdeindstilling af underarmsstøtten.

## Ergonomiske håndtag

Ergonomisk udformede håndtag, som kan justeres trinløst i alle retninger for bedste individuelle tilpasning. Vigtigt ikke mindst for strokepatienter, som på denne måde kan opnå den "normale" håndstilling.

## Højdejustering i håndtagene

Se tilbehør.

## Holdbart

Gangbordet er konstrueret til at holde længe. Der er for eksempel et ekstra forstærkningsbånd omkring armstøtterynderne for at forhindre, at disse revner ved påkørsel fra siden.

## Stabil

Gangbordet har anatomiske hynder, som aflaster skuldre, arme og nakke. I stedet flyttes fokus til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. På den måde forbedres stabiliteten, og bordet bliver lettere at styre.

## Lettilgængelig fjernbetjening

Fjernbetjeningen er placeret således, at den er nem at nå med begge hænder for hjælper henholdsvis bruger.

## Praktisk trinløs justering

Med eldrevet hæve-sænke-funktion bliver det enkelt at forindstille gangbordet til den rette højde. Når patienten står op på plads, kan højden efterfølgende finjusteres trinløst, så den bliver bekvem, giver den rette støtte og er optimal for gang.

## Eldrebetjening

Bure Standard EL og Bure S er en glimrende hjælper, når patient eller bruger skal rejse sig op. Personalets belastning mindskes, og dermed også risikoen for nedslidningsskader. En del patienter kan til og med selv rejse sig op ved hjælp af gangbordet.

## Bremse og retningspærre

Som tilbehør findes en- eller tohåndsbremser, som placeres således, at brugeren selv kan nå den fra sin gå-position. Håndbremsen virker på baghjulene, og i bremsekittet indgår også retningspærrede hjul, som gør det nemmere for brugeren at holde den rette kurs under gang.

## Ekstra egnet i hjemmemiljøer

Bure S er ekstra egnet, hvor pladsen er trang, som for eksempel i hjemmet eller visse plejeboliger. Bure S kan komme igennem langt de fleste døråbninger, som er 70 cm og bredere.

## Tåler vand

Alle elektriske detaljer på Bure Standard EL og Bure S EL har kapslingsklasse IP 65 og kan dermed benyttes også i vådrum.

## Åben konstruktion

Den åbne konstruktion giver samme stabilitet som et almindeligt gangbord, men større manøvrerum. Patienten behøver ikke føle sig spærret inde, og det bliver nemmere for dig, som hjælper til ved oprejsning eller påklædning.

## Elektrisk

Bure Standard og Bure S EL er velegnet til dig, som har behov for et gangbord, der er udstyret med hjælp til oprejsning, og som kan indstilles i højden, når patienten allerede står på plads.

## Gas

Bure Standard og Bure S GAS er velegnet til dig, som ønsker et kvalitetsgangbord, der kan indstilles trinløst og hurtigt, men som ikke har behov for hjælp til oprejsning ved hjælp af el-aktuatoren.

## Manuel

Bure Standard og Bure S MANUEL er til dig, som har behov for et godt gangbord, der kan tilpasses individuelt, men ikke har behov for at indstille det i højden særlig tit, og som ikke har brug for hjælp til oprejsning ved hjælp af el-aktuatoren.

## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-312T	Bure Standard EL	78 cm	150 kg	80 cm	90-130 cm	25-50 cm
56-311	Bure Standard Gas	78 cm	150 kg	80 cm	90-129 cm	25-50 cm
56-310	Bure Standard Manuel	78 cm	150 kg	80 cm	90-133 cm	25-50 cm
56-302T	Bure S EL	66 cm	150 kg	79 cm	90-130 cm	30-45 cm
56-301	Bure S Gas	66 cm	150 kg	79 cm	90-129 cm	30-45 cm
56-300	Bure S Manuel	66 cm	150 kg	79 cm	90-133 cm	30-45 cm



# Bure Low

Bure fås nu også i en lavere model til brugere, der ikke er så høje. Modellen er den samme som Bure Std / S, bortset fra at min./maks. højde er betydelig lavere (70-95 cm med 75 mm hjul). Bure Low findes med to forskellige bundstativer, Std og S. Begge varianter kan fås med elektrisk højdejustering henholdsvis højdejustering med gasstempel.

## Ergonomiske håndtag

Ergonomisk udformede håndtag, som kan justeres trinløst i alle retninger for bedste individuelle tilpasning. Vigtigt ikke mindst for strokepatienter, som på denne måde kan opnå den "normale" håndstilling.

## Højdejustering i håndtagene

Se tilbehør.

## Lettilgængelig fjernbetjening

Fjernbetjeningen er placeret således, at den er nem at nå med begge hænder for hjælper henholdsvis bruger.

## Holdbart

Gangbordet er konstrueret til at holde længe. Der er for eksempel et ekstra forstærkningsbånd omkring armstøttehynderne for at forhindre, at disse revner ved påkørsel fra siden.

## Stabilt

Gangbordet har anatomiske puder, som aflaster skuldre, arme og nakke. I stedet flyttes fokus til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. På den måde forbedres stabiliteten, og bordet bliver lettere at styre.

## Eldrevet oprejsning

Bure Standard EL og Bure S er en glimrende hjælper, når patient eller bruger skal rejse sig op. Personalets belastning mindskes, og dermed også risikoen for nedslidningsskader. En del patienter kan til og med selv rejse sig op ved hjælp af gangbordet.

## Praktisk trinløs justering

Med eldrevet hæve-sænkefunktion bliver det enkelt at forindstille gangbordet til den rette højde. Når patienten står op på plads, kan højden efterfølgende finjusteres trinløst, så den bliver bekvem, giver den rette støtte og er optimal for gang.

## Ekstra egnet i hjemmemiljøer

Bure S er ekstra egnet, hvor pladsen er trang, som for eksempel i hjemmet eller visse plejeboliger. Bure S kan komme igennem langt de fleste døråbninger, som er 70 cm og bredere.

## Tåler vand

Alle detaljer på Bure Standard EL og Bure S EL har elektrisk sikkerhedsklassificering IP 65 og kan dermed benyttes også i vådrum.

## Åben konstruktion

Den åbne konstruktion giver samme stabilitet som et almindeligt gangbord, men større manøvrerum. Patienten behøver ikke føle sig spærret inde, og det bliver nemmere for dig, som hjælper til ved oprejsning eller påklædning.

## Bremse og retningsspærre

Som tilbehør findes der en- eller tohåndsbremser, som placeres således, at brugeren selv kan nå den fra sin gå-position. Håndbremsen virker på baghjulene, og i bremsekittet indgår også retningsspærrede hjul, som gør det nemmere for brugeren at holde den rette kurs under gang.

## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-321/75	Bure Low EL, 75 mm hjul	78 cm	150 kg	80 cm	70-95 cm	25-50 cm
56-321-S/75	Bure Low S EL, 75 mm hjul	66 cm	150 kg	79 cm	70-95 cm	30-45 cm
56-322/75	Bure Low Gas, 75 mm hjul	78 cm	150 kg	80 cm	70-95 cm	25-50 cm
56-322-S/75	Bure Low S Gas, 75 mm hjul	66 cm	150 kg	79 cm	70-95 cm	30-45 cm



# Bure XL

Bure XL er fremstillet til større og tungere patienter og har derfor ekstra plads og styrke. Da det ved pleje og omsorg af tungere patienter er ekstra vigtigt med kraftige hjælpemidler, leveres Bure XL altid med eldrift.

## Ergonomiske håndtag

Ergonomisk udformede håndtag, som kan justeres trinløst i alle retninger for bedste individuelle tilpasning. Vigtigt ikke mindst for strokepatienter, som på denne måde kan opnå den "normale" håndstilling.

## Højdejustering i håndtagene

Se tilbehør.

## Holdbart

Gangbordet er konstrueret til at kunne holde længe. Der er for eksempel et ekstra forstærkningsbånd omkring armstøttehynderne for at forhindre, at disse revner ved påkørsel fra siden.

## Stabilt

Gangbordet har anatomiske hynder, som aflaster skuldre, arme og nakke. I stedet flyttes fokus til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. På den måde forbedres stabiliteten, og bordet bliver lettere at styre.

## Lettilgængelig fjernbetjening

Fjernbetjeningen er placeret således, at den er nem at nå med begge hænder for hjælper henholdsvis bruger.

## Praktisk trinløs justering

Med eldrevet hæve-sænke-funktion bliver det enkelt at forindstille gangbordet til den rette højde. Når patienten står op på plads, kan højden efterfølgende finjusteres trinløst, så den bliver bekvem, giver den rette støtte og er optimal for gang.

## Eldrebetjening

Bure XL er en god hjælp ved oprejsning for patienter eller brugere og reducerer den belastning, personalet udsættes for.

En del patienter kan til og med selv rejse sig op ved hjælp af gangbordet.

## Åben konstruktion

Giver samme stabilitet som et almindeligt gangbord, men større manøvrerum.

## Tåler vand

Alle elektriske detaljer på Bure XL har kapslingsklasse IP 65 og kan dermed benyttes også i vådrum.

## Hospitals- og plejemiljøer

På grund af sin størrelse egner Bure XL sig bedst i hospitals- og plejemiljøer.

## Designet til større vægtbelastning

Bure XL er fremstillet til at give en god støtte til tungere patienter på op til 240 kg. Gangbordet er også gjort bredere for at give god stabilitet og god plads. Indvendigt mål er på 44-62 cm. Den ekstra benplads gør det specielt meget nemmere for de patienter, der har behov for ekstra gangplads på grund af for eksempel spastiske benbevægelser.

## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-315	Bure XL EL	88 cm	240 kg	78 cm	91-131 cm	44-62 cm

## Tilbehør

### Udvalgt tilbehør

#### Ny forbedret ståplade

Vi har udviklet en ny ståplade, som erstatter den nuværende ståplade i aluminium (gælder ikke Bure XL). Den nye hænges på foran på gangbordet og har egne baghjul for at lette manøvreringen. Den nye ståplade er nem at benytte og lettere at håndtere og vejer og fylder desuden mindre.



#### Kørehåndtag for nemmere manøvrering

For at du som plejer skal kunne hjælpe din bruger på den mest hensigtsmæssige måde, har vi udviklet et nyt kørehåndtag. Kørehåndtaget gør det muligt at manøvrere vores gangborde på en nem måde, specielt når brugeren benytter ståplade. Kørehåndtaget er nemt at montere og kan eftermonteres på alle Bure Gangborde (dog ikke Bure XL).



#### Underbensstøtte

For yderligere at udvide/forbedre brugen af vores standardgangborde findes der nu en underbensstøtte, som kan benyttes ved mobilisering/oprejsning. Tilbehøret kan benyttes til samtlige gangborde bortset fra Rise & Go (DB) og Bure XL. Pga. vipperisiko, som afhænger af gangbordsmodel og patient, anbefaler vi, at tilbehøret kun benyttes i kombination med ståplade og/eller stigbøjle/vippesikring.



#### Gåtræningssele STD

Mange har ønsket en funktionel gåtræningssele også til vores standardborde.

Vores gåtræningssele fikses i 4 punkter, og derigennem opnås en god støtte ved træning samt sikkerhed i tilfælde af et evt. fald.

Maks. brugervægt = 150 kg.



#### GATE PLUS

Vidste du, at GATE nu tilbyder flere funktioner i det enkelte elektriske gangbord? De nye funktioner er indbygget i fjernbetjeningen/PLUS (tilbehør), og vi kalder disse nye funktioner for GATE PLUS. Fjernbetjening/PLUS passer til alle gangborde (dog ikke Bure XL), som er produceret efter 25-11-2015. Ved at bestille fjernbetjening/PLUS sammen med ordren eller bagefter som tilbehør får du disse funktioner:

- Multiple hastigheder – ud over den nuværende standardhastighed også en hurtig hastighed (+ 40 % sammenlignet med standardhastigheden).
- Batteriindikator i fjernbetjeningen – for nemmere at have tjek på, hvornår der skal oplades.
- Serviceindikator – for at have tjek på, hvornår der skal udføres vedligeholdelse/service på dit gangbord (mindst en gang årligt).



#### "Bedre hygiejne" – nye armstøttehynder i PU

Som et supplement til de nuværende armstøttehynder i koldskum lancerer vi nu et alternativ i formstøbt PU. Fordelen er først og fremmest, at de nye hynder ikke har perforeringer eller kanter, som tillader vand/bakterier at trænge ind og blive siddende på overfladen efter rengøring/desinficering. På denne måde bliver det nemmere at holde gangbordene rene mellem hver bruger. Vores nye armstøttehynder i PU fås til samtlige gangborde. De nye hynder kan bestilles sammen med nye ordrer eller som tilbehør til eftermontering. Bemærk, at PU-hynder øger de udvendige mål med 5 cm.



#### Styring af gangbordets bevægelse med knapper på håndtaget

Vi kan nu tilbyde styring også ved hjælp af knapper på håndtaget. Vi tilbyder styring ved hjælp af trykknapper eller vippeafbrydere. Samtlige funktioner kan betjenes på denne måde, og dette tilbehør kan ligeledes eftermonteres og ved behov også benyttes i kombination med den almindelige fjernbetjening.



# Tilbehør

## Dropholder med beslag

Giver gode muligheder for patienten til at bevæge sig frit rundt i lokalet, på afdelingen eller derhjemme. Leveres med beslag.

## Fjernbetjening

GATE PLUS indebærer en række ekstra funktioner så som flere hastigheder og service-/batteriindikator i fjernbetjeningen.

## PU-hynder

PU-hynder kan vælges ved ordreførelse eller efterbestilles. Disse hynder har ingen perforeringer eller smudssamlende kanter. Et godt alternativ for dem, der stiller høje krav til bedre hygiejne. Bemærk, at PU-hynder øger de udvendige mål med + 5 cm.

## Blød kurv med beslag

Kurv med beslag med plads til det aller vigtigste.



## Stigbøjle

Fungerer som en modvægt og giver ekstra stabilitet og sikkerhed, når gangbordet skal benyttes ved oprejsning. Standard på Rise & GO. Kan ikke benyttes på borde med bundstativ med breddeindstilling.

## Retningsspærret hjul bremse

125 mm  
100 cm  
75 cm



## Håndbremsesæt, en eller to bremser

Supplerer gangbordet med håndbremse, så brugeren selv kan bremse bordets bevægelse under gangtræningen. Retningsspærrede hjul indgår for ekstra sikkerhed/hjælp. Enhåndsbremser fås både som venstre og højre. Hvor der er monteret håndbremsesæt, øges bundstativets bredde med + 2 cm.



## Styring af hæve-sænke-funktion samt breddeindstilling i håndtaget

Vi tilbyder styring med trykknop eller vippeafbryder. Samtlige funktioner kan betjenes på denne måde, og dette tilbehør kan ligeledes eftermonteres og ved behov også benyttes i kombination med den almindelige fjernbetjening.

## Indstillelig sidestøtte

Forhindrer, at armene glider ned af armstøtتهynderne. Justeres trinløst langs med gangbordets side, hvilket stabiliserer gangen yderligere. Sidestøtten fås også i PU-udførelse.

## litflaskeholder med beslag

Gør, at patienten ikke længere er fastlåst ved sengen.

## Underbensstøtte

Underbensstøtten letter mobilisering/oprejsning. Bør dog benyttes sammen med ståplade samt stigbøjle eller vippesikring pga. risiko for at vippe bagover.

## Ståplade

Ståpladen er et glimrende supplement i de tilfælde, hvor man ønsker at benytte gangbordet til mobilisering/forflytning. Fås i en kort og en lang udgave.

## Hælbånd til ståplade

## Hjul med

125 cm  
100 cm  
75 cm

## Håndbremsesæt



## Tilbehør



Dropstativ inkl. beslag



Sidestøtte/Sidestøtte PU



Ståplade kort/lang



Ståplade kort/lang, lænkehjul (/SW)



Håndbremsesæt DB



Håndbremsesæt standard



Hjul med bremse 75, 100, 125 mm



Hjul med retnings-spærre 75, 100, 125 mm



Underbensstøtte



Blød kurv



Flaskeholder inkl. beslag



Armstøttehynder, PU



Kørehåndtag



Hælbånd til ståplade



Styring/håndtag - vippeafbryder



Styring/håndtag - trykafbryder



Vippesikring - bagover



Stigbøjle



Gåtræningssele STD

## Du ved vel, at



Det nye Bure DB har en lavere frihøjde over gulvet end før, hvilket gør det betydelig nemmere at komme ind under sengen og dermed tættere på brugeren. Særlig lav bliver Bure DB i kombination med 75 mm hjul.



Hvis du vælger et gangbord med elektrisk breddeindstilling, vælger du også øget fleksibilitet. Du kommer tæt på patienten uanset bredde på kørestol eller stol. Læg også mærke til, at der i de fleste tilfælde også er plads til ståpladen mellem kørestolens forreste hjul.



Ståpladen er et glimrende tilbehør i de tilfælde, hvor man ønsker at benytte gangbordet til mobilisering/oprejsning eller forflytning. Ståpladen er tilstrækkelig smal til at kunne benyttes sammen med de fleste kørestole.



# Vejledning

Betegnelse	Art.#	Bure Std/S	Bure Low	Bure Ortho	Bure Space	Bure DB 2.0	Bure XL
Armstøttehynder PU, Std/Low/DB/Space/XL	57-361-PAR	x	x	x	x	x	x
Armstøttehynder (Std) skum, Std/Low/DB/Space	56-366-PAR	x	x	x	x	x	x
Dropstativ inkl. holder	56-338	x	x	x	x	x	x
Elmorsæt + batteri inkl. batterihylde, Low	56-332T-LOW		x				
Elmorsæt + batteri inkl. batterihylde, Std	56-332T	x					
Gasstempelsæt inkl. htg, Low	56-330-LOW		x				
Gasstempelsæt inkl. htg, Std	56-330	x					
Gåtræningssele STD	56-388	x	x	x	x	x	
Hjul med bremse 75 mm	56-387	x	x	x	x	x	x
Hjul med bremse 100 mm	56-358	x	x	x	x	x	x
Hjul med bremse 125 mm	56-361	x	x	x	x	x	x
Hjul med retningsspærre 75 mm	57-043	x	x	x	x	x	x
Hjul med retningsspærre 100 mm	56-355	x	x	x	x	x	x
Hjul med retningsspærre 125 mm	56-359	x	x	x	x	x	x
Hælbånd/ståplade	58-328-1	x	x	x	x	x	
Underbensstøtte	56-352	x	x	x	x	x	
Manuel bremse, 2-hånds, Std/Low/Space/XL	56-339-1-0	x	x	x	x		x
Manuel bremse, 1-hånds, Std/Low/Space/XL	56-339-1-1	x	x	x	x		x
Manuel bremse, 2-hånds, DB 2.0	56-339-2-0					x	
Manuel bremse, 1-hånds, DB 2.0	56-339-2-1					x	
Blød kurv inkl. beslag	56-389	x	x			x	x
Fjernbetjening PLUS inkl. holder, Std/Low/Space	58-375-1	x	x	x	x		
Fjernbetjening PLUS inkl. holder, DB/Rise & Go DB	58-375-2					x	
Sidestøtte	56-337	x	x	x	x	x	x
Sidestøtte, PU	56-337-PU	x	x	x	x	x	x
Knapsæt FK, Op/Ned, Normal hastighed, et htg*	58-387-1	x	x	x	x	x	
Knapsæt FK, Op/Ned, Høj hastighed, et htg*	58-387-2	x	x	x	x	x	
Knapsæt FK, Breddeindstilling, et htg*	58-387-3					x	
Knapsæt TK, Op/Ned, Normal hastighed, to htg*	58-388-1	x	x	x	x	x	
Knapsæt TK, Op/Ned, Høj hastighed, to htg*	58-388-2	x	x	x	x	x	
Knapsæt TK, Breddeindstilling, to htg*	58-388-3					x	
Y-kabel til knapsæt – et pr. gangbord*	57-022-1	x	x	x	x	x	
Y-kabel til brug for fjernbetjening sammen med knapsæt	57-022-3	x	x	x	x	x	
Ståplade kort, STD	56-333-STD, 56-333/SW-STD	x	x			x	
Ståplade kort, DB	56-333-DB, 56-333/SW-DB					x	
Ståplade kort, SPACE	56-333-SPACE, 56-333/SW-SPACE				x		
Ståplade lang, STD	56-383-STD, 56-383/SW-STD	x	x				
Ståplade lang, DB	56-383-DB, 56-383/SW-DB					x	
Ståplade lang, SPACE	56-383-SPACE, 56-333/SW-SPACE				x		
Ståplade aluminium kort, Ortho	56-333-ORTHO			x			
Ståplade aluminium lang, Ortho	56-383-ORTHO			x			
Stigbøjle, Std/Rise & Go	56-331-1	x	x				
Flaskeholder inkl. beslag	56-336	x	x	x	x	x	x

\* Ved eftermontering kræves udstyr til at bore hul i stativ.

# Rise & Go DB™

## Gangbord med oprejsning

Bure Rise & Go er et omkostningseffektivt gangbord, som er udvidet med en patenteret oprejsningsfunktion. Takket være den elektriske oprejsning er Bure Rise & Go et ganghjælpemiddel, et oprejsningshjælpemiddel og et forflytningshjælpemiddel i et og samme produkt.

Nu findes Rise & Go også med eldrevet breddeindstilling af bundstativet. Den fleksible breddeindstilling giver i kombination med en lavere højde over bundstativet øget fleksibilitet uanset patientsituation på hospitalet eller i hjemmet.



### Trin 1

Selen sættes på plads over den nederste del af ryg og sædeparti. Remmene justeres, og underbensstøtten indstilles i den rette position.



### Trin 2

Patienten holder hænderne på håndtaget, og den eldrevne oprejsning påbegyndes. Ved hjælp af den unikke sele og gangbordets lodrette løfteretning følger patienten et naturligt bevægelsesmønster.



### Trin 3

Efter oprejsningen vinkles underbensstøtten væk, og patienten er klar til at gå med gangbordet som støtte. Alternativt placerer patienten fødderne på en ståplade og er efter oprejsningen klar til at blive forflyttet.

### Unik oprejsningshjælp

Bure Rise & Go sparer både tid, plads og penge. Her får man et ganghjælpemiddel, et oprejsningshjælpemiddel og et forflytningshjælpemiddel i et og samme produkt, hvilket gør konceptet meget omkostningseffektivt.

Bure Rise & Go skaber mulighed for bedre arbejdsergonomi for den, der plejer, træner og arbejder sammen med brugeren. Takket være den intelligente oprejsningshjælp skabes der en tryk, sikker og naturlig oprejsning, som ikke slider på plejepersonalets rygge.

Produktet består af et gangbord med tilhørende sele og fastgørelsesremme. Selen fås i forskellige størrelser (S, M, L) og er delt bagpå, hvilket gør for eksempel toiletbesøg nemmere.

Når brugeren rejser sig op, benyttes elmotorens løftkraft, og fastgørelsen i gangbordet gør, at afstanden mellem bruger og gangbord mindskes i takt med, at gangbordet hæves op til stående position. Totalt set medfører Bure Rise & Go en reduceret arbejdsbelastning og er en investering i personalets sundhedstilstand og brugerens rehabilitering.

Nu findes Rise & Go også med eldrevet breddeindstilling af bundstativet. Den fleksible breddeindstilling giver i kombination med en lavere højde over bundstativet øget fleksibilitet uanset patientsituation på hospitalet eller i hjemmet.

# Rise & Go DB

Bure Rise & Go er et omkostningseffektivt gangbord, som er udvidet med en patenteret oprejsningsfunktion. Takket være den elektriske oprejsning er Bure Rise & Go et ganghjälpemiddel, et oprejsningshjälpemiddel og et forflytningshjälpemiddel i et og samme produkt. Nu findes Rise & Go også med eldrevet breddeindstilling af benstativet. Den fleksible breddeindstilling giver i kombination med en lavere højde over benstativet øget fleksibilitet uanset patientsituation på hospitalet eller i hjemmet.

## Stabilit

Gangbordet har anatomiske hynder, som aflaster skuldre, arme og nakke. I stedet flyttes fokus til større muskelgrupper som ben- og brystmuskulatur. På den måde forbedres stabiliteten, og bordet bliver lettere at styre.

## Praktisk trinløs justering

Med eldrevet hæve-sænkefunktion bliver det enkelt at forindstille gangbordet til den rette højde. Når patienten står op på plads, kan højden efterfølgende finjusteres trinløst, så den bliver bekvem, giver den rette støtte og er optimal for gang.

## Eldrevet oprejsning

Bure Rise & Go er et unikt hjælpemiddel, når patient eller bruger skal rejse sig op. Personalets belastning mindskes, og dermed også risikoen for nedslidningsskader.

## Tåler vand

Alle elektriske detaljer på Bure Rise & Go har kapslingsklasse IP 65 og kan dermed benyttes også i vådrum.

## Lav højde

Den lave højde over gulvet minimerer problemer med at komme helt hen til brugeren, som for eksempel sidder på sengen.

## Åben og forstærket konstruktion

Den åbne konstruktion giver samme stabilitet, men større manøvrerum. Patienten behøver ikke føle sig spærret inde, og det bliver nemmere for dig, som hjælper til ved oprejsning eller påklædning. Bure Rise & Go er desuden forstærket og forlænget for ekstra stabilitet ved oprejsning.

## Lettilgængelig fjernbetjening

Fjernbetjeningen er placeret således, at plejeren eller brugeren nemt kan nå den med begge hænder.

## Ergonomiske håndtag

Ergonomisk udformede håndtag, som kan justeres trinløst i alle retninger for bedste individuelle tilpasning. Vigtigt ikke mindst for strokepatienter, som på denne måde kan opnå den "normale" håndstilling.

## Armstøtter, der kan klappes ud

De anatomisk udformede armstøtter på Bure Rise & Go kan klappes ud, for at brugeren nemt skal kunne nå håndtagene ved oprejsning.

## Holdbart

Gangbordet er konstrueret til at kunne holde længe. Der er for eksempel et ekstra forstærkningsbånd omkring armstøttehynderne for at forhindre, at disse revner ved påkørsel fra siden.

## Unik oprejsningssele

Oprejsningssele er udformet til at kunne komme så langt ned over sædepartiet som muligt. Dette giver en optimal støtte, hvilket medfører en naturlig oprejsningsbevægelse.

## Underbensstøtte ved oprejsning

Bure Rise & Go er udstyret med underbensstøtte, som bidrager til bedre oprejsning. Underbensstøtterne kan reguleres i højden og skydes nemt til side for at give mere benplads.

## Låsable hjul

Bure Rise & Go har fire individuelt låsable hjul som standard.

## Bundstativ med elektrisk breddeindstilling

Den elektriske breddeindstilling gør det nemt at skyde gangbordet helt hen til brugeren, uafhængigt af kørestolsbredde, sengekonstruktion eller stolebredde. Dette gør det også nemmere for personalet i forbindelse med oprejsning. Med benene i den yderste position bliver gangbordet ekstra stabilt og kan med fordel benyttes af brugeren selv. Dette gør det også nemmere for de patienter, der har behov for ekstra gangplads.

## Tekniske specifikationer

Art. Nr.	Produkt	Bredde, ydermål	Maks. bruger-vægt	Længde	Højde	Armstøtte/Indv. mål
56-309/75	Bure Rise & Go DB med elektrisk breddeindstilling af benene, 75 cm	66-106 cm	150 kg	101 cm	90-130 cm	34-67 cm
56-309	Bure Rise & Go DB med elektrisk breddeindstilling af benene		150 kg	101 cm	95-135 cm	34-67 cm

\* S=95-105 cm, M=105-120 cm, L=110-140 cm, XL=130-160 cm

## Tilbehør



Dropstativ inkl. beslag



Sidestøtte/Sidestøtte PU



Ståplade kort/lang



Ståplade kort/lang, lænkehjul (/SW)



Håndbremsesæt DB



Håndbremsesæt standard



Hjul med bremse 75, 100, 125 mm



Hjul med retnings-spærre 75, 100, 125 mm



Gåtræningskit Multi  
Med gåtræningskit MULTI omdanner du din oprejningssele til en gangtræningssele



Blød kurv



Flaskeholder inkl. beslag



Armstøttehynder/underbensstøtte PU



Kørehåndtag



Hælbånd til ståplade



Styring/håndtag - vippeafbryder



Styring/håndtag - trykafbryder



Vippesikring - bagover



Stigbøjle



Fjernbetjening PLUS

## Du ved vel, at



Det nye Bure DB har en lavere frihøjde over gulvet end før, hvilket gør det betydelig nemmere at komme ind under sengen og dermed tættere på brugeren. Særlig lav bliver Bure DB i kombination med 75 mm hjul.



Hvis du vælger et gangbord med elektrisk breddeindstilling, vælger du også øget fleksibilitet. Du kommer tæt på patienten uanset bredde på kørestol eller stol. Læg også mærke til, at der i de fleste tilfælde også er plads til ståpladen mellem kørestolens forreste hjul.



Ståpladen er et glimrende tilbehør i de tilfælde, hvor man ønsker at benytte gangbordet til mobilisering/oprejsning eller forflytning. Ståpladen er tilstrækkelig smal til at kunne benyttes sammen med de fleste kørestole.



# Vejledning

Betegnelse	Art.#	Bure Rise & Go	Bure Rise & Go DB
Armstøttehynder/Knæstøttehynde PU, Rise & Go (DB)	57-372	x	x
Dropstativ inkl. holder	56-338	x	x
Gåtræningskit Multi, Rise & Go (DB)	56-388-KIT	x	x
Hjul med bremse 75 mm	56-387	x	x
Hjul med bremse 100 mm	56-358	x	x
Hjul med bremse 125 mm	56-361	x	x
Hjul med retningsspærre 75 mm	57-043	x	x
Hjul med retningsspærre 100 mm	56-355	x	x
Hjul med retningsspærre 125 mm	56-359	x	x
Hælbånd/ståplade	58-328-1	x	x
Korehåndtag	57-391	x	x
Manuel bremse, 2-hånds, Rise & Go	56-339-3-0	x	
Manuel bremse, 1-hånds, Rise & Go	56-339-3-1	x	
Manuel bremse, 2-hånds, Rise & Go DB	56-339-4-0		x
Manuel bremse, 1-hånds, Rise & Go DB	56-339-4-1		x
Blød kurv inkl. beslag	56-389	x	x
Fjernbetjening PLUS inkl. holder, Rise & Go	58-375-1	x	
Fjernbetjening PLUS inkl. holder, DB/Rise & Go DB	58-375-2		x
Sidestotte	56-337	x	x
Sidestotte, PU	56-337-PU	x	x
Knapsæt FK, Op/Ned, Normal hastighed, et htg*	58-387-1	x	x
Knapsæt FK, Op/Ned, Høj hastighed, et htg*	58-387-2	x	x
Knapsæt FK, Breddeindstilling, et htg*	58-387-3		x
Knapsæt TK, Op/Ned, Normal hastighed, to htg*	58-388-1	x	x
Knapsæt TK, Op/Ned, Høj hastighed, to htg*	58-388-2	x	x
Knapsæt TK, Breddeindstilling, to htg*	58-388-3		x
Y-kabel til knapsæt – et pr. gangbord*	57-022-1	x	x
Y-kabel til brug for fjernbetjening sammen med knapsæt	57-022-3	x	x
Ståplade kort, STD	56-333-STD, 56-333/SW-STD	x	
Ståplade kort, DB	56-333-DB, 56-333/SW-DB		x
Ståplade lang, STD	56-383-STD, 56-383/SW-STD	x	
Ståplade lang, DB	56-383-DB, 56-383/SW-DB		x
Stigbojle, Std/Rise & Go	56-331-1	x	
Flaskeholder inkl. beslag	56-336	x	x
Oprejsningssele MULTI med fikseringsbånd (S, M, L, XL)	56-384-MULTI-S/M/L/XL	x	x

\* Ved eftermontering kræves udstyr til at bore hul i stativ.

\*\* Kan ikke monteres med manuel bremse.

## Rise & Go DB™ Gangbord med oprejsning



- **BURE RISE & GO** er en komplet løsning, som sparer både tid, plads og penge, hvilket bliver særdeles omkostningseffektivt
- **TRYG OG SIKKER** oprejsning og forflytning indebærer et bedre arbejdsmiljø for plejepersonalet
- **DEN UNIKKE** oprejsningshjælp giver en naturlig oprejsning, hvor patienten selv kan være aktiv
- **BURE RISE & GO** er et patenteret og beskyttet design fra GATE Rehab Development AB
- **GANGBORDET KAN** benyttes med ståplade, hvilket gør forflytninger nemmere
- **SELEN VASKES** ved 60° og er takket være den delte udformning nem og praktisk at have på også ved fx toiletbesøg
- **BURE RISE & GO** er udstyret med en praktisk og trinløs elektrisk højdejustering
- Nu findes Rise & Go også med eldrevet breddeindstilling af bundstativet for fleksibilitet uanset brugermiljø.



### Gåtræningskit/Multi (tilbehør)

Gåtræningskit/Multi er et tilbehør, der benyttes for øget sikkerhed ved gåtræning i produkt Bure Rise & Go. Produktets lyskestrøpper og fastgørelseskroge minimerer begge risici, hvis brugere får et anfald af svimmelhed eller lignende.





Moving Health Forward

**DHG**

Torshamnsgatan 35, 164 40 Kista, Sverige

Kundeservice: +46 (0)8 - 557 62 200

[info.se@directhealthcaregroup.com](mailto:info.se@directhealthcaregroup.com)

[www.dhg-healthcare.com](http://www.dhg-healthcare.com)

LIT-00120 Udgave 1

Dato: april 2022

[www.dhg-healthcare.com](http://www.dhg-healthcare.com)