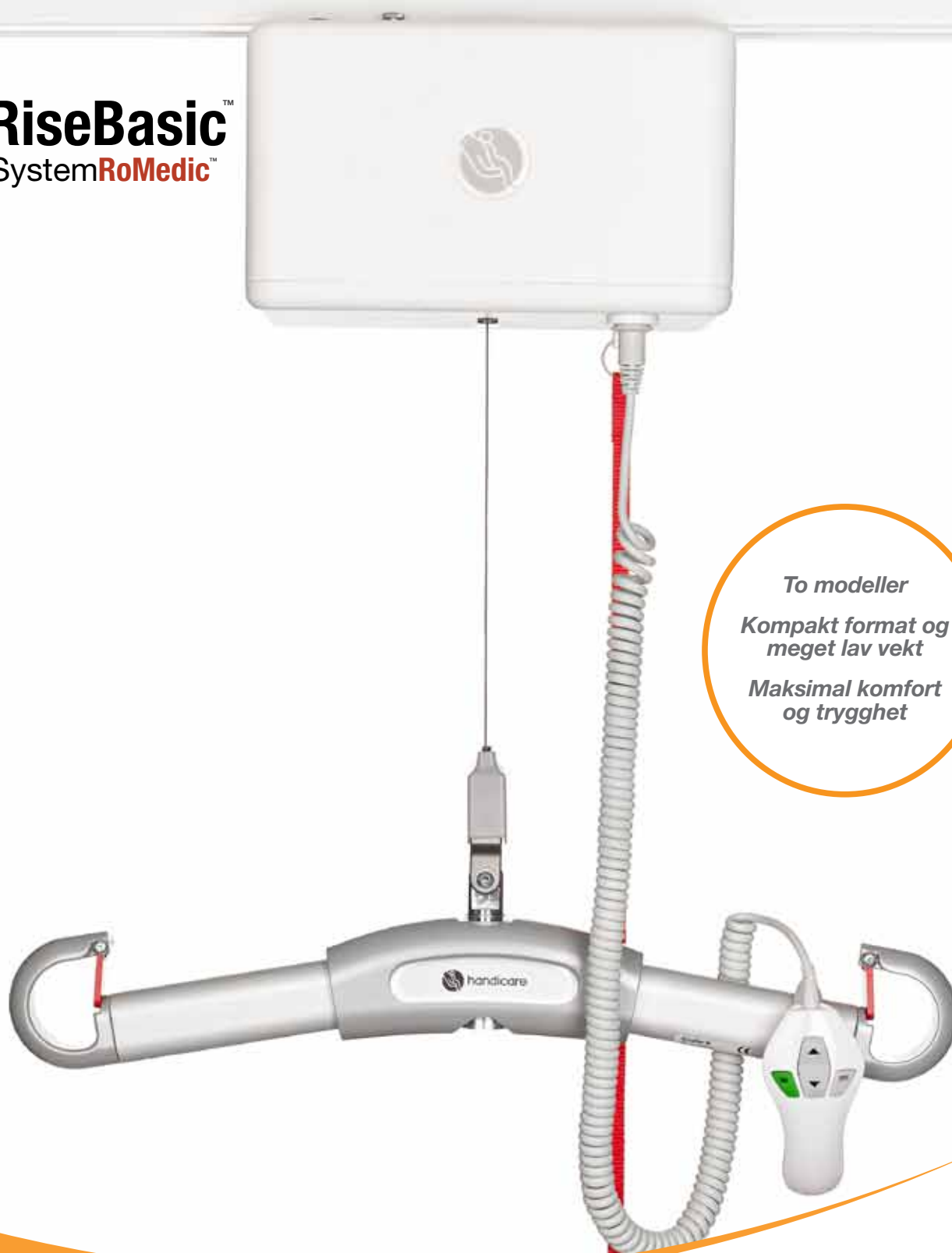


**RiseBasic**<sup>™</sup>  
SystemRoMedic<sup>™</sup>



*To modeller  
Kompakt format og  
meget lav vekt  
Maksimal komfort  
og trygghet*

**To modeller for sikre og enkle løft i alle situasjoner.**

RiseBasic er en moderne og stilfull stasjonær takheis med mange funksjoner for maksimal komfort og trygghet under løfteprosedyren, både for brukeren og for medhjelperen. Sammen med korrekt løftetilbehør tilbyr RiseBasic trygge, bekvemme og individuelt tilpassede løft av brukere i forbindelse med sittende eller liggende forflytninger til og fra seng, rullestol eller toalett. RiseBasic har et stort løfteområde og gir mulighet for meget lave og høye løft, hvilket gjør den til en utmerket løsning for løft fra gulv, men også til gå- og ståtrening. RiseBasic kan også benyttes til smidige forflytninger av brukere fra et rom til et annet.

RiseBasic er oppsiktsvekkende liten og har ekstremt lav vekt. Den perfekte størrelsen gir mange praktiske fordeler. Med det moderne og elegante designet av takheisen bidrar den til å skape profesjonelle og funksjonelle omsorgsmiljøer med en harmonisk og menneskelig atmosfære.

# For alle skinneresystemer, i alle miljøer og i alle typer rom

RiseBasic finnes i to modeller; RiseBasic300M med løftekapasitet på 138 kg og RiseBasic440M med løftekapasitet på 200 kg. Begge modellene flyttes manuelt langs skinnen og kan benyttes sammen med alle typer av våre MilkyWay-skinner, både i fastinstallerte skinneresystemer (enkle skinneresystemer med eller uten svinger og veksler, eller skinneresystemer med full romdekning) og i bærbare, frittstående løftesystemer.

Som tillegg kan RiseBasic leveres med elektrisk veksling for økt brukervennlighet. Med dette tilbehøret kan medhjelperen styre karusellvekslere i skinneresystemet ved hjelp av håndkontrollen.

RiseBasic fungerer like bra i alle miljøer. Den kan brukes i alle typer rom der det er behov for å løfte og forflytte brukere fra en plass til en annen. I små rom der utfordringen er lite plass og bruken av en mobiløfter er vanskelig, vil RiseBasic være en perfekt løsning.

## Komfort og trygghet

RiseBasic er stillestående, har myk start/stopp funksjon og mange sikkerhetsfunksjoner for maksimal komfort og trygghet under løfteprosedyren, både for brukeren og for medhjelperen.

## Lading via håndkontrollen

RiseBasic har enkel og trygg håndkontroll-lading som standard. Ladestasjonen for takheismotoren er integrert i en liten, diskret holder og oppbevaringsplass for håndkontrollen. Holderen med ladestasjon monteres enkelt på veggen, i nærheten av takheisens ladestasjon.

Lading av takheisen starter automatisk med en gang håndkontrollen har blitt "parkert" i holderen/ladestasjonen og pågår helt til håndkontrollen tas ut av holderen igjen. Denne løsningen gjør at håndkontrollen alltid oppbevares på samme sted og er lett tilgjengelig, samtidig som takheismotoren alltid er oppladet og klar til bruk.

RiseBasic kan enkelt bygges om til å lades i skinnen, ved hjelp av et hjulsett, som tilbys som tilbehør. Da kan man ha ladestasjon i skinnen eller konstant skinnelading.

## Ergonomisk håndkontroll

RiseBasic er meget enkel å betjene med den ergonomiske håndkontrollen. Dette gjør det mulig for medhjelperen å være nær brukeren under hele løfteprosedyren og resulterer i en sikker, trygg og komfortabel forflytning.

Tydelig merkede og intuitiv plasserte knapper gjør manøvreringen enkel. Det gode ergonomiske grepet ligger godt i hånden og knappene for AV/PÅ, OPP/NED nås via et enkelt tommeltrykk.

AV/PÅ-knappen gir en fin mulighet til å slå av RiseBasic når den ikke benyttes og reduserer muligheten for uautorisert bruk av motoren.

Håndkontrollen har en spesiell kontakt som gjør det enkelt å installere, ta ut eller bytte uten verktøy. Kontakten og innfestningen i takheismotoren minsker også risikoen for at håndkontrollen deaktiveres på grunn av dårlig kontakt.





#### Opplyste symboler, aktiveres bare når de behøves

- Batteristatus og behov for lading
- Varsel om overbelastning
- Nødstoppsindikator
- Behov for service
- Les brukermanualen

styring av løftebåndet forhindrer unødvendig tvinning og slitasje på løftebåndet

#### Sikkerhetsfunksjoner

- Manuell nødstop
- Elektrisk og manuell nødsenk
- Overbelastningsensor med varsel
- Fallvern
- Motoren stanser automatisk hvis løftebåndet ikke belastes
- Myk start og stopp, økt trygghet og komfort for brukeren

#### Ergonomisk utformet og brukervennlig håndkontroll

- Tydlig merkede og intuitiv plasserte knapper.
- Opphengskrok på baksiden av håndkontrollen for enkel plassering på løfteboøylen.
- Av/på-knapp reduserer muligheten for uautorisert bruk av motoren.
- Enkel å montere og demontere uten bruk av verktøy.
- RiseBasic300M og RiseBasic440M har håndkontroll med fire knapper; på/av, opp/ned.



## Driftsikker og servicevennlig

RiseBasic har et moderne og elegant design med rene linjer og jevn overflate. Designet gjør den diskret i rommet og lett å holde ren.

#### Diskret informasjonspanel

RiseBasic har et informativt og diskret informasjonspanel på undersiden av motoren. LED-lys i ulike farger og lydsignaler gir informasjon om status, varsler og servicebehov. Informasjonspanelet viser også batteristatus og behov for lading, samt varsler ved overbelastning og aktivert nødstop. Informasjonspanelet informerer også ved servicebehov. Dette gjør at fokuset kan være på den som blir løftet til enhver tid.

#### Effektiv styring av løftebåndet

RiseBasic er også utstyrt med en funksjon for effektiv styring av løftebåndet. Denne unike funksjonen hindrer unødvendig tvinning av løftebåndet samtidig som den minimerer slitasje og forlenger løftebåndets levetid. Denne funksjonen sparer deg for både tid og bekymringer.

#### Innebygget batteri med høy kapasitet og lang levetid

RiseBasic er utstyrt med miljøvennlige NiMH-batterier, med høy kapasitet. Batteriene gir mange timers bruk før det trenger å lades opp igjen. For å spare batteriene og ytterligere redusere behovet for lading, samt også sikre at takheismotoren alltid er fulladet, slår RiseBasic automatisk av seg selv etter fire minutter uten aktivitet.

#### Servicevennlig

RiseBasic veier bare 6,8 kg. Den lave vekten er en stor fordel både under montering av takheismotoren i skinnesystemet og når den skal tas ned for service. RiseBasic er også meget servicevennlige. Generelt krever service og delebytte ytterst få verktøy, i noen tilfeller ingen.

#### Diagnostikk

En spesiell software finnes som tilbehør og gjør det mulig, via en PC, å få tilgang til ytterligere informasjon om takheismotoren, f. eks antall driftstimer og utførte løft, antall overbelastninger, statistikk på utført service etc.



## PRODUKTSPEKIFIKASJONER

Art. nr.	Produkt
50100039K	RiseBasic300M
50100040K	RiseBasic440M

Alle modeller av RiseBasic leveres med håndkontroll, løftebøyle og lader.



## TILBEHØR

Art. nr.	Produkt	Beskrivelse
70200062	In-rail/end point charging*	Skinnelading/endelading
70200066	Switch manoeuvring	Vekselstyring, for styring av karusellvekslere i skinneresystemet ved hjelp av håndkontrollen
70200048	Software for diagnostics	Software for diagnostikk
50400048	Parking Placard	Parkeringstavle for bekvem oppbevaring av løftebøyer, manualer og løfteseler
70200001	SlingBar S	Løftebøyle, 35 cm
70200002	SlingBar M	Løftebøyle, 45 cm
70200003	SlingBar L	Løftebøyle, 60 cm
70200042	SlingBarSpreader M	Sidebøyer for SlingBar S/M/L

## Skinneresystemer, løfteseler og andre løftetilbehør

Handicares SystemRoMedic™-sortiment inneholder også skinneresystemer, både for fastinstallasjon i tak og/eller vegg samt også som frittstående, bærbare løsninger. Utvalget er stort av funksjonelle og bekvemme løfteseler i høy kvalitet. Sortimentet inneholder også ulike typer løftebøyer, sidebøyer, vekter og mange andre smarte og praktiske løftetilbehør som man trenger for å utføre sikre, individuelt tilpassede og bekvemme løft i ulike forflytningssituasjoner. Besøk [www.handicare.no](http://www.handicare.no) for mer informasjon.

## TEKNISK INFORMASJON

Maks brukervekt, RiseBasic300M:	_____	138 kg
Maks brukervekt, RiseBasic440M:	_____	200 kg
Materiale, chassis:	_____	Aluminium
Materiale, deksel:	_____	Brannhemmende ABS-plast
Fysisk utvendige mål, lengde x bredde x høyde:	_____	23,3 x 15,1 x 14,6 cm
Egenvekt:	_____	6,8 kg
Fremdrift langs skinnen:	_____	Manuell
Håndkontroll:	_____	Elektrisk, 4 knapper
Løftebånd lengde:	_____	240 cm
Løftehastighet, uten vekt:	_____	3 cm per sek
Løftehastighet, med vekt:	_____	2 cm per sek
Lydnivå, med vekt:	_____	51 dB(A)
Nødsenk:	_____	Elektrisk og manuell
Nødstop:	_____	Manuell
Batterier:	_____	2 x 12V 2,9Ah
Håndkontrollslading:	_____	Standard
Konstant skinnelading*:	_____	Valgfritt, tilbehør
Ladestasjon i skinne*:	_____	Valgfritt, tilbehør

RiseBasic oppfyller kravene for klasse 1-produkter i "Medicintekniske direktivet" (MDD93/42/EEG).



**handicare**

Telefon 03250  
[www.handicare.no](http://www.handicare.no)