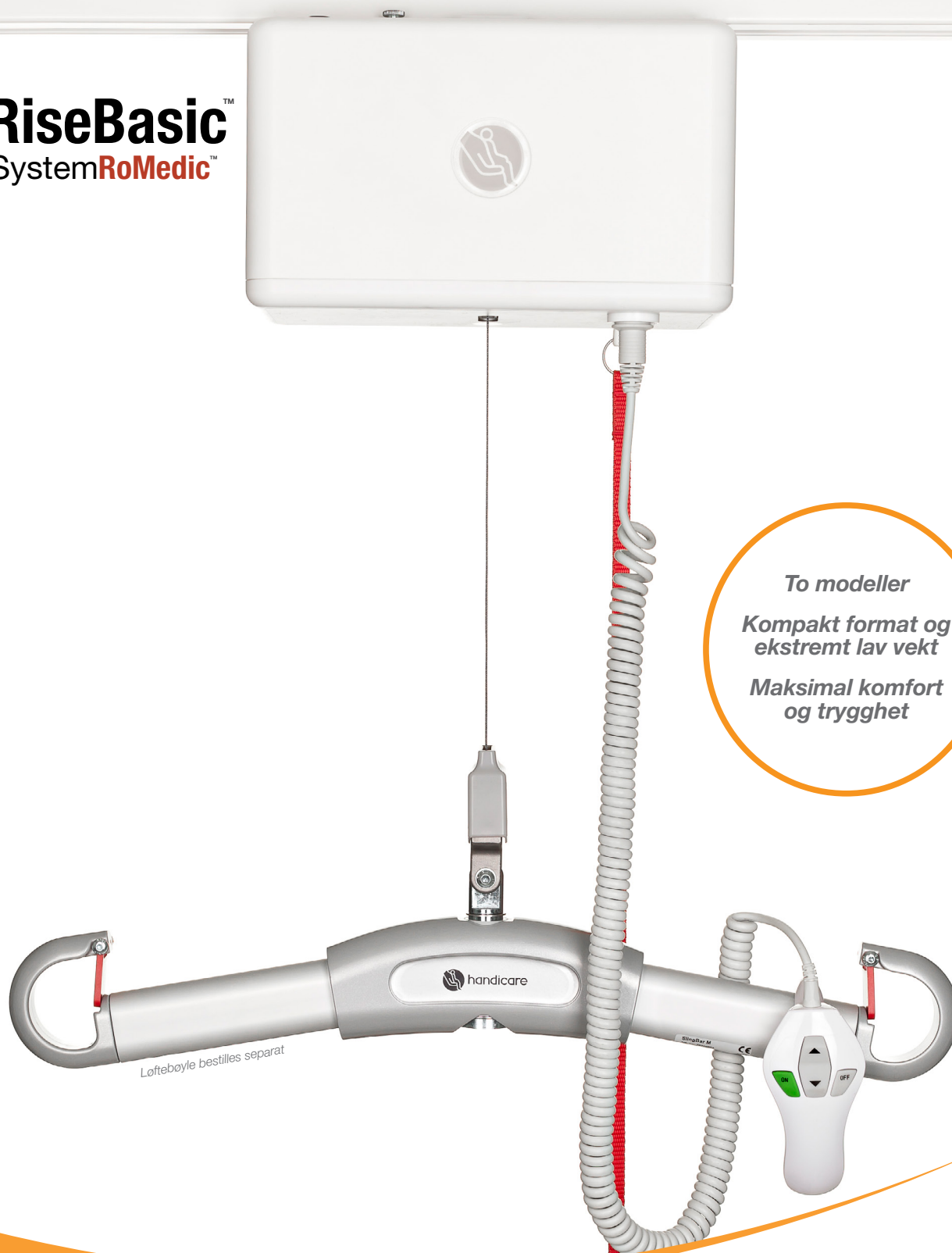


**RiseBasic**<sup>™</sup>  
SystemRoMedic<sup>™</sup>



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

**To modeller for sikre og enkle løft i alle situasjoner - for brukere som veier opp til 138 kg respektive 200 kg**

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 (M står for manual/manuell) og kan benyttes sammen med alle typer av skinner, både i fastinstallerte skinneresystemer (enkle skinneresystemer med eller uten svinger og veksler, eller skinneresystemer med full romdekning) og i bærbare, frittstående løftesystemer.

Som tilvalg kan RiseBasic leveres med elektrisk vekselstyring for økt bruker-vennlighet. 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 armleng og bruken av en mobil løfter er vanskelig, vil RiseBasic være en perfekt løsning.

## Komfort og trygghet

RiseBasic er stillestående, har myke bevegelser og mange sikkerhetsfunksjoner for maksimal komfort og trygghet under løfteprosedyren, både for brukeren og for medhjelperen.

## Lading via håndkontrollen

RiseBasic har enkel og bekvem lademåte for håndkontrollen 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.

Som tilvalg kan RiseBasic leveres med en unik ladeløsning med en kjøremotor for to alternative lademetoder. Med dette tilbehøret kan takheismotorene stilles inn på enten lading i en spesiell ladestasjon på utvalgt plass i skinneresystemet, eller på kontinuerlig skinnelading. Innstillingen for lading kan enkelt endres etter behov.

## Ergonomisk håndkontroll

RiseBasic er meget enkel å betjene. 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 På/Av, Opp/Ned eller bevegelse i skinnen (for modeller med kjøremotor) nås via et enkelt tommestrykk.

På/Av-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 tilkoble, 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 løftebøylen.
- På/Av-knapp reduserer mulig-heten for uautorisert bruk av motoren.
- Enkel å montere og demontere uten bruk av verktøy.
- RiseBasic300M og RiseBasic440M har håndkontroller med fire knapper; På/Av, Opp/Ned.



Løftebøyle bestilles separat

## 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 service-behov. Informasjonspanelet viser også batteristatus og behov for lading, samt varsler ved overbelastning og aktivert nødstop. Informasjonspanelet informerer også ved service-behov. 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. Totalt sett sparer denne funksjonen deg for både tid, penger og bekymringer.

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

RiseBasic er utstyrt med et innebygget, miljøvennlig NiMH-batteri med høy kapasitet. Batteriet gir mange timers bruk før det trenger å lades opp igjen. For å spare batteriet og ytterligere redusere behovet for lading, samt også sikre at takheismotoren alltid er fulladet, slukkes 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       |
|----------|---------------|
| 50100039 | RiseBasic300M |
| 50100040 | RiseBasic440M |

Alle modeller av RiseBasic leveres med håndkontroll og lader.  
Løftebøyle bestilles separat.

## TILBEHØR

| Art. nr.  | Produkt                    | Beskrivelse   |
|-----------|----------------------------|---|
| 70200075  | QuickTrolleyUniversal 360  | Hjulsett med hurtigkobling, vridbar 360 grader  |
| 70200062  | In-rail/end point charging | Skinnelading/endelading   |
| 70200066  | Switch manoeuvring         | Vekselstyring, for styring av karusellvekslere i skinnesystemet ved hjelp av håndkontrollen |
| 70200048  | Software for diagnostics   | Software for diagnostikk  |
| 50400048  | Parking Placard            | Parkeringstavle for bekvem oppbevaring av løftebøyer, manualer og løfteseler                |
| 50400332  | Parking Placard BariBar    | Parkeringstavle for oppbevaring av BariBar og løfteseil.                                    |
| 70200071  | SlingBar XS                | Løftebøyle, 250 mm  |
| 70200001  | SlingBar S                 | Løftebøyle, 350 mm  |
| 70200002  | SlingBar M                 | Løftebøyle, 450 mm  |
| 70200003  | SlingBar L                 | Løftebøyle, 600 mm  |
| 70200042  | SlingBarSpreader M         | Sidebøyer for SlingBar S/M/L  |
| 70200072  | BariBar                    | Firepunkts løftebøyle for takheismotor SWL 454 kg   |
| 70200017  | Sling bar RFL X4           | Firepunkts løftebøyle SWL 300 kg  |
| 70200053- |                            |   |
| 70200058  | Lift strap extension       | Forlengelsesbånd, 6 lengder: 370 – 970 mm   |

## 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: | _____ | 266 x 151 x 156 mm      |
| Egenvekt:                                      | _____ | 6,8 kg                  |
| Fremdrift langs skinnen:                       | _____ | Manuell                 |
| Håndkontroll:                                  | _____ | Elektrisk, 4 knapper    |
| Løftehøyde:                                    | _____ | 2400 mm                 |
| Løftehastighet, uten vekt:                     | _____ | 30 mm per sek           |
| Løftehastighet, med vekt:                      | _____ | 20 mm per sek           |
| Lydnivå, med vekt:                             | _____ | 51 dB(A)                |
| Effektiv styring av løftebånd:                 | _____ | Standard                |
| Nødsenk:                                       | _____ | Elektrisk og manuell    |
| Nødstopp:                                      | _____ | Manuell                 |
| Batterier:                                     | _____ | 2 x 12V 2,9Ah           |
| Håndkontrollslading:                           | _____ | Standard                |
| Konstant skinnelading:                         | _____ | Valgfritt, tilbehør     |
| Ladestasjon i skinne:                          | _____ | Valgfritt, tilbehør     |
| IP-klasse, løftemotor:                         | _____ | IP20                    |
| IP-klasse, håndkontroll:                       | _____ | IPX4                    |



RiseBasic oppfyller kravene til medisinsk utstyr, klasse 1-produkter 93/42/EEC.

Besøk [www.handicare.no](http://www.handicare.no) for mer informasjon.

SystemRoMedic™ er en helhetsløsning for enkle forflytninger. I konseptet inngår det fire produktområder som dekker de aller fleste behov i ulike forflytningssituasjoner.

**Overflytting**, mellom to enheter. **Posisjonering**, innenfor samme enhet.

**Støtte**, ved mobilisering. **Løft**, manuelle og mekaniske.



## handicare

Handicare AS  
Vålerveien 159, 1599 Moss  
Postboks 163, 1501 Moss  
Telefon: +47 03250  
Telefaks: +47 85 02 88 22  
[www.handicare.no](http://www.handicare.no)  
post@handicare.no