

WIN  CARE

MANGAR

RAISER LØFTEPUDE

BRUGERVEJLEDNING



Sikkerhedsoplysninger

Advarsler. 3

Forsigtighedsregler. 3

Produktbeskrivelse

Påtænkt anvendelse 4

Konstruktion. 4

Standard produktindhold. 4

Installation og brug

Kom godt i gang 5

Indikator for batteriets tilstand 5

Tilslutning 5

Drift 6

Pleje og vedligeholdelse

Rengøring. 6

Vedligeholdelse. 7

Transport/opbevaring. 7

Bortskaffelse/genanvendelse. 7

Fejlfinding 8

Specifikationer. 8

Bilag

Reservedele. 9

Garanti 9

Overensstemmelseserklæring 10



Sørg for, at du læser og forstår denne brugsanvisning, før du bruger dette produkt.
Manglende overholdelse af instruktionerne og sikkerhedsforanstaltningerne i denne manual kan medføre skader og/eller alvorlig personskade



Opbevar denne vejledning på et sikkert sted til fremtidig brug

ADVARSEL (risiko for mulig skade eller andre alvorlige bivirkninger)

- Airflo 12-kompressoren må ikke betjenes i nærvær af brændbare anæstesiblandinger med luft, ilt eller lattergas, da disse blandinger kan skabe et brændbart miljø, der kan føre til brand eller endog eksplosion i tilfælde af en gnist.
- Brug ikke Raiser løftepuden, hvis du er påvirket af alkohol eller hvis du tager medicin, som kan påvirke din evne til at udføre dømmekraft, koordination eller motorisk kontrol.
- Brug ALDRIG Raiser løftepuden som et trin, et stativ eller som en anordning til at løfte genstande.
- Raiser løftepuden må kun anvendes til det angivne formål og må ikke ændres på nogen måde.
- Sørg for, at Airflo 12-kompressoren, håndbetjeningsslangen og luftslangen under brug er lagt på en sådan måde, at enhver risiko for at snuble eller blive kvalt undgås.
- Lad ikke børn lege med Raiser løftepuden eller Airflo 12, da betjening af udstyret i en ukontrolleret eller uovervåget situation kan medføre personskade og/eller anden beskadigelse.
- For at undgå personskade under brug og/eller beskadigelse af udstyret skal du holde dyr væk fra Raiser løftepuden og Airflo-kompressoren.
- Kontroller regelmæssigt, at der ikke er tydelige tegn på skader. Hvis du er i tvivl, må du ikke bruge udstyret, men søg råd hos din leverandør.
- Hvis Raiser løftepuden skal bruges i en stol, der ikke har armlæn, SKAL brugeren vurdere sin evne til at opretholde stabiliteten, mens puden hæves og sænkes.
- For at undgå risiko for elektrisk stød må Airflo-batteriet ALDRIG genoplades på badeværelset, udendørs eller i fugtige omgivelser.
- Brug ikke nogen anden luftforsyning til at puste løftepuden op med.
- Sørg for, at løftepuden er beskyttet mod skarpe genstande.

ADVARSLER (Risiko for mulige problemer, herunder funktionsfejl, fejl i enheden, skader på enheden eller skader på andre ting)

- Genoplad kun batteriet med Mangar-batteriopladeren, der leveres sammen med Airflo 12-kompressoren.
- Brug aldrig varm luft til at tørre Raiser løftepuden efter rengøring, da dette kan påvirke integriteten af de svejsede sømme og stoffet og føre til for tidlig svigt af puden.
- Afbryd Airflo 12-kompressoren fra Raiser løftepuden før transport for at undgå utilsigtet oppustning af puden.

For yderligere hjælp eller oplysninger bedes du kontakte vores kundeserviceafdeling ved at ringe på +44(0)1544 267674 eller sende en e-mail til enquiries@winnocare.uk

RAISER

DANSK

3

Påtaenkt anvendelse

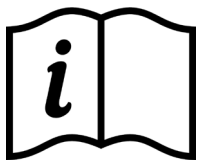
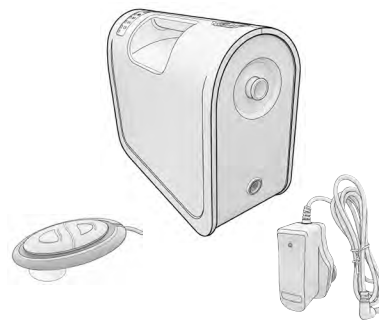
Raiser løftepuden er udelukkende beregnet til brug som løftehjælpemiddel til at hjælpe en person med at løfte sig fra og sætte sig ned i en lænestol. Brugeren skal have tilstrækkelig styrke i overkroppen til at kunne holde om armlænene for at give ekstra støtte, hvis det er nødvendigt.

ADVARSEL: Hvis Raiser løftepuden skal bruges i en stol, der ikke har armlæn, SKAL brugeren vurdere sin evne til at opretholde stabiliteten, mens puden hæves og sænkes. Raiser løftepuden er ikke beregnet til anden brug og bør aldrig bruges som et trin eller til at løfte genstande. Ved korrekt vedligeholdelse vil Raiser løftepuden give mange års problemfri service.

Konstruktion

Raiser løftepuden er konstrueret af et meget stærkt polyuretanbelagt nylonmateriale, som er blevet skåret med præcision i paneler og derefter sat sammen ved højfrekvenssvejsning. Dette giver en meget stærk, letvægts og lufttæt konstruktion. Raiser løftepude har en hurtig udluftningsventil, som gør det muligt for puden at blive tømt for luft helt uden at skulle trykke på ned-knappen på håndbetjeningen.

Raiser løftepude drives af den batteridrevne Mangar Airflo 12 kompressor.

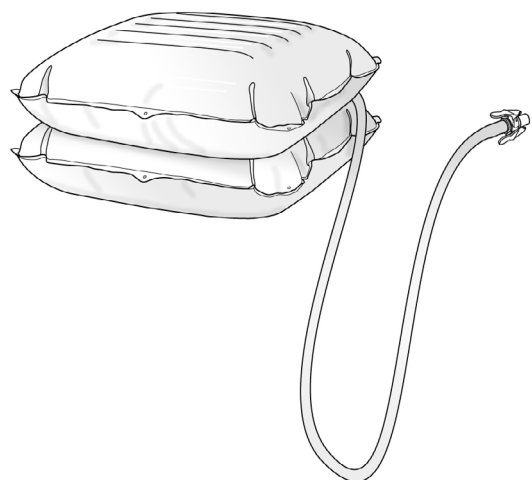


LÆS VENLIGST den separate Airflo 12-kompressorvejledning, før du bruger din Raiser løftepude.

Standardproduktets indhold

1 x Raiser løftepude

1 x brugervejledning

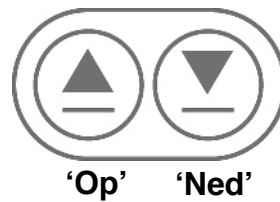


RAISER

DANSK

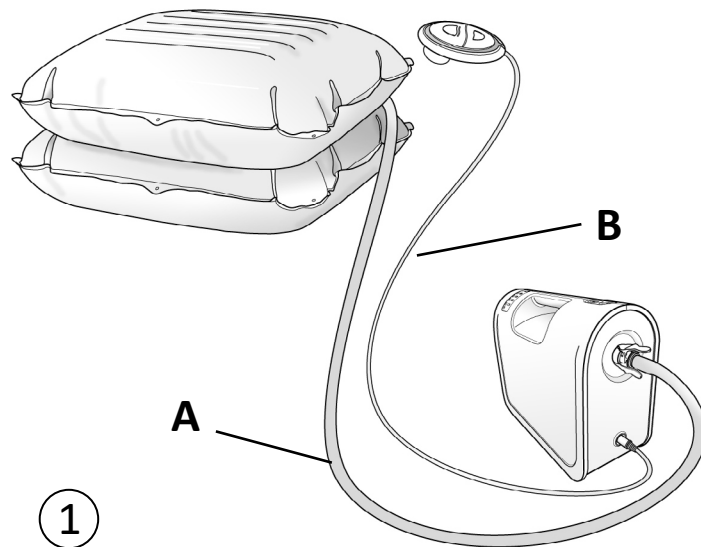
Kom godt i gang

Airflo 12 har ikke en "tænd/sluk"-knap. For at betjene kompressoren skal du trykke på "Op"-knappen på Airflo eller på håndbetjeningen.



Tilslutter

- Placer løftepuden på stolen, så luftslangen er bagest.
- Tilslut luftslangen (A Fig. 1) og håndbetjeningsslangen (B) til Airflo 12.
- Placer håndbetjeningen inden for nem rækkevidde.



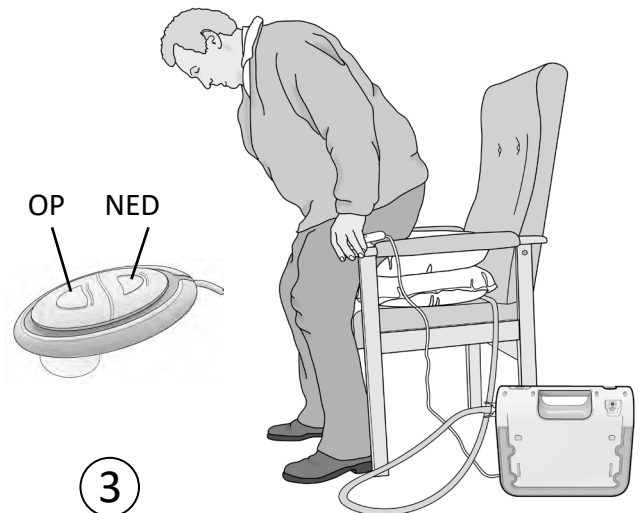
Betjening - (Figs. 2 & 3)

ADVARSEL: Hvis Raiser løftepuden skal bruges i en stol, der ikke har armlæn, SKAL brugeren vurdere sin evne til at opretholde stabiliteten, mens puden hæves og sænkes.

- Placer og hold fødderne solidt på gulvet, let spredt og så tæt på lænestolens forside som muligt.
- Placer hænderne på armlænen for at holde balancen, læn dig fremad og overfør din vægt til den forreste del af sædet.
- Tryk på knappen "Op" på håndbetjeningen og hold den nede for at hæve. Slip knappen for at stoppe i en vilkårlig højde.
- For at sænke puden skal du trykke på "Ned" på håndbetjeningen. Tryk kortvarigt på knappen "Op" for at stoppe sænkningen på et vilkårligt sted.
- Når du forlader sædet, skal du trykke på knappen "Ned" og holde den nede, indtil den første luftudledning har fundet sted. Raiser løftepuden vil fortsætte med at tømme luft efter at "Ned"-knappen er sluppet, så den således er klar til næste gang puden bruges.



2



3

BEMÆRK: Hvis luftslangen afbrydes, vil løftepuden blive tømt for luft.

Rengøring

Rutinemæssig rengøring

- Pust løftepuden helt op, når den skal rengøres.
- Alle komponenter kan rengøres med et ikke-slibende, mildt flydende rengøringsmiddel eller desinfektionsmiddel. Følg altid emballagens anvisninger om brug af milde rengøringsmidler. **BEMÆRK:** Før du bruger specialfremstillede rengøringsmidler, skal du altid afprøve dem på et ubemærket område.
- Brug en blød klud ved rengøring.
- Produktet må ikke vaskes i kogende vand.

VIGTIGT: Efter rengøring skal produktet skylles grundigt med rent vand for at fjerne alle sæbeaflejringer. Tør manuelt eller lad produktet lufttørre. Opbevar aldrig Raiser løftepuden, når den er våd eller fugtig. Må ikke efterlades i skarpt sollys. **Må ikke tørres med varmluft.**

RAISER

DANSK

Desinfektion

- Raiser løftepuden skal være fuldt oppustet og forrengøres ved vask med vaskemiddel og vand, skylles grundigt og derefter desinficeres med en 1:10-opløsning af flydende blegemiddel og vand (1 del blegemiddel til 10 dele koldt vand). Lad opløsningen sidde på løftepuden i ca. 10 minutter, før den skylles grundigt af med rent koldt vand.

ADVARSEL: Bland aldrig blegemiddel med andre rengøringsmidler, da det kan resultere i dannelse af skadelige syrer og giftige gasser, som kan forårsage alvorlige vejrtrækningsproblemer.

Vedligeholdelse

Bortset fra rutinemæssig rengøring og desinfektion er Raiser løftepuden vedligeholdelsesfri. WinnCare anbefaler, at din løftepude inspiceres en gang om året af enten din leverandør eller en anden kvalificeret person.

Transport/ Opbevaring

Afbryd Airflo 12-kompressoren fra Raiser løftepuden før transport for at undgå utilsigtet oppustning af puden.

Sørg for, at Raiser løftepuden er ren og grundigt tør, før den opbevares. Hvis puden ikke tørres grundigt før opbevaring, kan der opstå skimmelsvamp på produktets overflade, hvilket kan føre til en svækkelse af stoffet og dermed til, at produktgarantien bortfalder. Opbevares i et tørt miljø. For at vedligeholde Airflo-batteriet, når det opbevares i længere perioder, skal Airflo oplades i 16 timer hver 3. måned.

Bortskaffelse / Genbrug

Når løftepuden har nået slutningen af sin levetid, skal du aflevere den på din lokale genbrugsstation for husholdningsaffald (borgernes område).

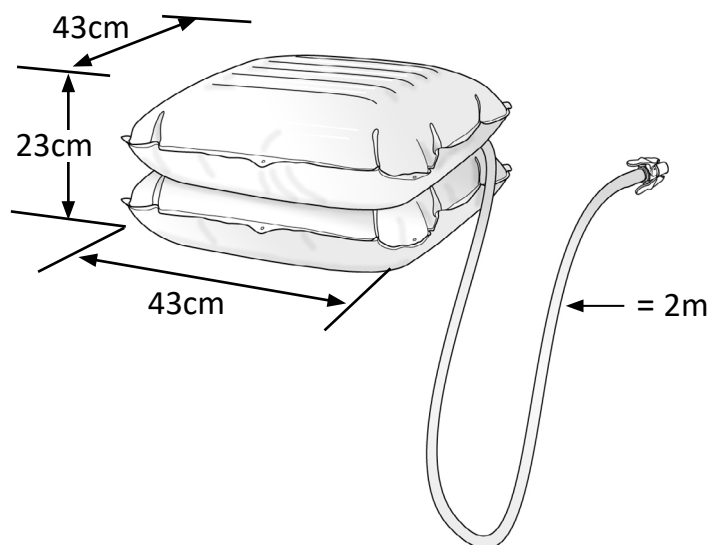
Når Airflo har nået slutningen af sin levetid, skal du fjerne batteriet med henblik på sikker bortskaffelse i overensstemmelse med kommunens retningslinjer, og bortskaffe Airflo på dit lokale genbrugscenter for husholdningsaffald (kommunalt område).

Guide til fejlfinding

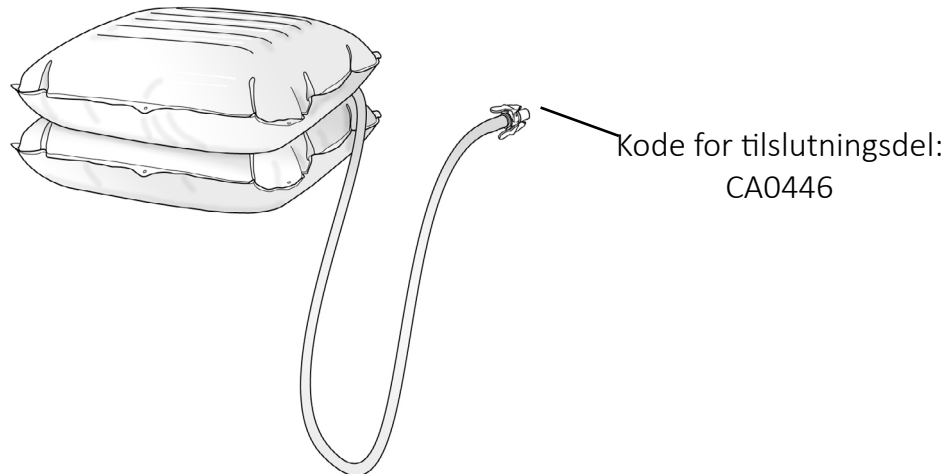
| Problem | Afhjælpning |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren kører ikke, når "op" er valgt. | <ul style="list-style-type: none"> Sørg for, at luftslangen fra produktet der pustes op, er tilsluttet til Airflo. Kontroller, at der ikke er nogen form for knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren stopper hele tiden, når man forsøger at puste løftehjælpen op. | <ul style="list-style-type: none"> Kontroller, at der ikke er nogen form for knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Indikatorlyset for nederste batteristatus lyser konstant "rødt", og produktet vil ikke tømmes for luft. | <ul style="list-style-type: none"> Lav batterikapacitet, genoplad til minimum 2 timer. |
| <ul style="list-style-type: none"> Den nederste batteristatusindikator blinker rødt hvert 2. sekund. | <ul style="list-style-type: none"> Den interne pumpetemperatur er for høj - giv en afkølingsperiode på 60-90 minutter. |
| <ul style="list-style-type: none"> Indikator for nederste batteristatusindikator blinker rødt hvert ½ sekund. | <ul style="list-style-type: none"> Strømovertbelastning. Kontroller, at der ikke er nogen form for knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren forårsager elektrisk interferens med et andet elektrisk apparat. | <ul style="list-style-type: none"> Flyt enten kompressoren eller den anden genstand længere væk fra hinanden, indtil interferensen ophører. |

Specifikationer

| | |
|---------------------|------------------|
| Max. brugervægt: | 190kg (30st) |
| Oppustet højde: | 23 cm |
| Oppustet bredde: | 43 cm |
| Oppustet længde: | 43 cm |
| Produktvægt: | 0,60 kg |
| Max. indgangstryk: | 0,35 bar (5 psi) |
| Max/min temperatur: | +50°C /-15°C |



Reserve- dele



Garanti

Garantien gælder for materiale- og fabrikationsfejl og omfatter stykke, dele og arbejdskraft. Garantien gælder ikke i tilfælde af rimelig slitage, forsætlig beskadigelse, almindelig forsømmelse, misbrug eller uautoriseret ændring eller reparation foretaget af ukvalificerede personer. Følgende erklæringer berører ikke forbrugerens lovbestemte rettigheder. Dette produkt sælges under forudsætning af, at hvis der opstår fabrikations- eller materialefejl inden for garantiperioden, vil fejlen blive udbedret gratis, forudsat at:

- (a) Der fremlægges rimeligt bevis (f.eks. købsfaktura, følgeseddel) for, at kravet fremsættes inden for garantiperioden.
- (b) Fejlen kan ikke tilskrives utilsigtet skade (hverken under transport eller på anden måde), misbrug eller uautoriseret reparation.

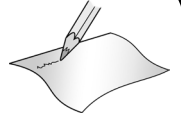
| | |
|-------------------------------|-------|
| Raiser løftepude serienummer: | |
| Købsdato: | |
| Faktura/lægeseddelnummer: | |

I tilfælde af et garantikrav skal du kontakte din leverandør.

Mangar International, der handler under navnet WinnCare, forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer og/eller oplysninger i dette dokument uden varsel.

RAISER

DANSK



WIN CARE

WinnCare er et firmanavn af Mangar International Ltd.

Mangar International Ltd, Presteigne, Powys,
Wales, LD8 2UF

Det Forenede Kongerige

Tlf: +44 (0)1544 267674

Fax: +44 (0)1544 260287

enquiries@winncare.uk

mangarhealth.com



WINNCARE France
4, Le Pas du Château -
85670 Saint-Paul-Mont-
Penit - France
Tél : +33 (0)2 51 98 55 64
www.winncare.fr

EC REP

WIN  CARE

MANGAR

AIRFLO 12 KOMPRESSOR

BRUGERVEJLEDNING





Denne Quick Start Guide er ikke beregnet til at erstatte den komplette brugervejledning. Læs venligst hele brugsanvisningen, før du bruger Airflo 12.

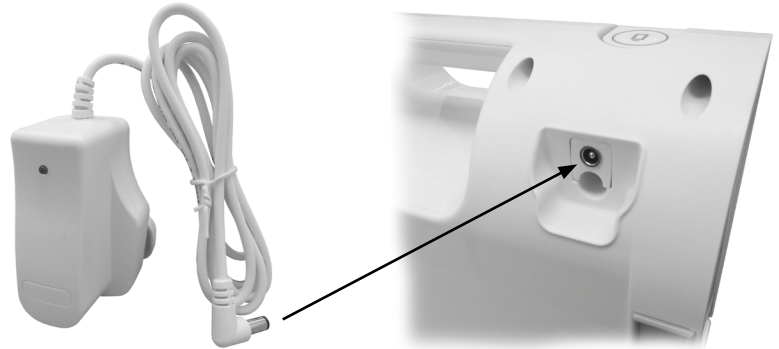


Før brug

ADVARSEL: AIRFLO SKAL VÆRE OPLADET I 16 TIMER FØR FØRSTE BRUG

1

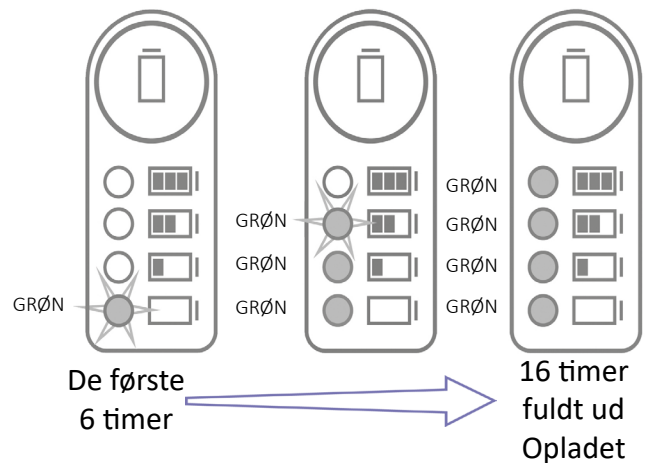
Monter den relevante netværks adapter til opladeren (se "Opladning af batteri" side 6). Tilslut batteriopladere til en stikkontakt og Airflo 12-opladere stikkontakt.



2

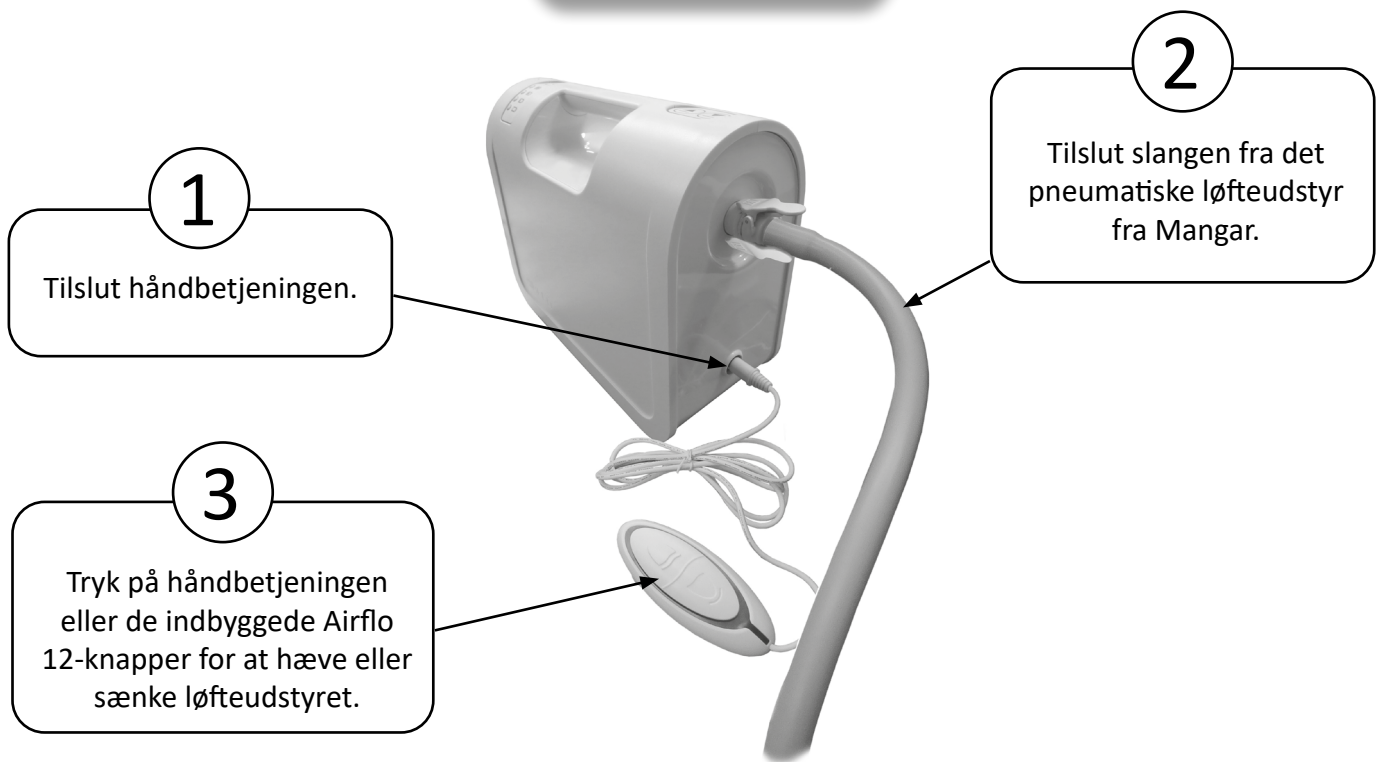
OPLADE BATTERIET I 16 TIMER FØR ANVENDELSE

I de første 6 timer blinker den nederste lampe grønt. Efter 6 timer bliver det første lys konstant grønt, og det andet lys begynder at blinke. Opladningscyklussen fortsætter, indtil lysene er tændt. Efter 16 timer er opladningen afsluttet, og den øverste lampe blinker, mens de 3 andre er slukket.



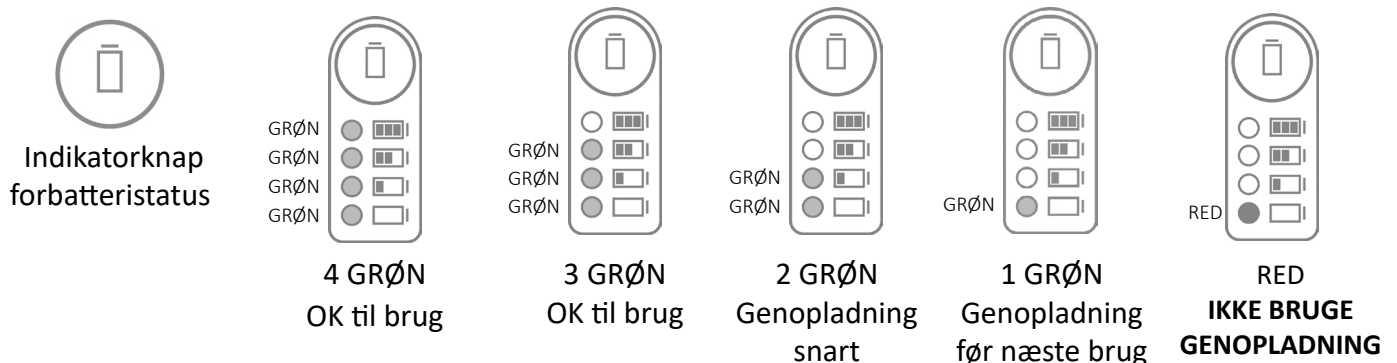
Når en rød LED og Deflate Lock er blevet aktiveret under afladning (se side 3), kræves der en opladning på over 2 timer for at nulstille Deflate Lock.

Drift



VIGTIGT: Airflo 12 er konstrueret til ikke at tabe luft, hvis der ikke er tilstrækkelig batterispænding til at puste løfteproduktet helt op. Denne sikkerhedsfunktion forhindrer, at et oppusteligt badeprodukt sænkes ned til bunden af et badekar, hvis der ikke er tilstrækkelig batterispænding til at løfte det op igen

FOR AT BESTEMME BATTERIETS OPLADNINGSTILSTAND, SKAL DU AFBRYDE OPLADNINGSLEDNINGEN OG DEREFTER TRYKKE PÅ KNAPPEN "BATTERISTATUSINDIKATOR" FOR AT AKTIVERE INDIKATORLAMPERNE FOR BATTERISTATUS:



ADVARSEL: Batteriet skal straks sættes til opladning, så snart den røde indikatorlampe vises. Hvis du lader Airflo 12 køre på RED, indtil batteriet er opbrugt, beskadiger du batteriet.

Indhold

| | |
|--|-------|
| Anvendelsesformål | S. 4 |
| Advarsler | S. 4 |
| Standardpakkeindhold | S. 5 |
| Indikator for batteristatus | S. 5 |
| Opladning af batteri | S. 6 |
| Netadapter (ekstraudstyr) | S. 7 |
| Operation | S. 7 |
| Rengøring og opbevaring | S. 8 |
| Vedligeholdelse | S. 8 |
| Vejledning til fejlfinding | S. 9 |
| Specifikationer | S. 9 |
| Symboler, der anvendes på Airflo 12 og Charger | S. 10 |
| Symboler, der anvendes på emballagen | S. 11 |
| Garanti | S. 11 |
| Overensstemmelseserklæring | S. 12 |



ADVARSLER

- Sørg for, at du har læst og forstået denne vejledning og den vejledning, der følger med ethvert andet Winncare-produkt, før du betjener udstyret.
- For at undgå risikoen for elektrisk stød må du ALDRIG oplade batteriet på badeværelset, udendørs eller i fugtige omgivelser for at undgå risikoen for elektrisk stød.
- For at undgå risikoen for elektrisk stød må du ikke bruge den valgfrie netadapter på badeværelset, udendørs eller i fugtige omgivelser.
- Afbryd altid forbindelsen til batteriopladeren, før du foretager rengøring.
- Brug kun den medfølgende batterioplader.
- Airflo 12-kompressoren må ikke betjenes i nærvær af brændbare anæstesiblandinger med luft, ilt eller lattergas, da disse blandinger kan skabe et brændbart miljø, der kan føre til brand eller endog en eksplosion i tilfælde af en gnist.
- Sørg for, at Airflo 12 og den tilsluttede slange og håndbetjeningsledning er placeret på en sådan måde, at der ikke er risiko for at snuble eller blive kvalt, når den er i brug.
- Sørg for, at børn og kæledyr ikke forstyrrer den sikre drift af Airflo 12 og det oppustelige produkt.
- Hold Airflo 12 og det oppustelige produkt væk fra varmekilder.
- Afbryd Airflo 12-kompressoren fra det oppustelige produkt før transport for at undgå utilsigtet oppustning.
- Airflo 12 må kun anvendes til det angivne formål og må ikke ændres på nogen måde.
- Den valgfrie strømforsyningsadapter (Mean Well Enterprises AC/DC Switching Adaptor Model GSM160A12-R7B) er specifik for Airflo 12 og er den eneste godkendte enhed, der kan bruges til dette formål.
- Kompressoren må ikke drives uden for den angivne driftscyklus på 20 % "Driftstid" og 80 % "Ikke-driftstid". Maksimal kontinuerlig driftstid = 5 minutter.
- Dette produkt og den tilhørende emballage indeholder ingen materialer, der er kendt for at forårsage en allergisk reaktion. **Se den separate vejledning til oppusteligt udstyr for at få yderligere oplysninger.**

Påtænkt anvendelse

Mangar Airflo 12 er en lavtryksluftkompressor, som er designet til at puste en række af Mangars pneumatiske løfteudstyr op.

Anvendte dele (tilbehør) til Airflo 12:

- Badepude
- Handy pude løft
- Sit-u-Up pude løft
- Leglifter
- Surfer Bather
- Raiser

Mangar Airflo 12-kompressoren kan sammen med det korrekte valg af oppustelig enhed som anført ovenfor anvendes af:

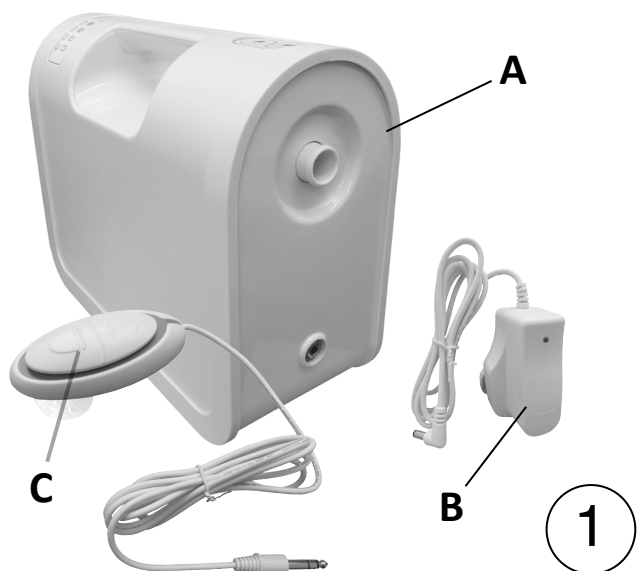
- En person med tilstrækkelig styrke i overkroppen, som har brug for hjælp til at bevæge sig eller støtte for at kunne gøre det på egen hånd.
- En person, der hjælper brugeren med at bevæge sig eller blive støttet.
- Der kræves ingen særlige færdigheder eller uddannelse for at betjene Airflo 12 og dets tilbehør.

Yderligere vejledning om betjening kan findes i de enkelte brugervejledninger til det enkelte tilbehør. Airflo-kompressoren og de anvendte dele er beregnet til kontinuerlig genbrug efter behov, og der er ikke behov for særlige handlinger eller operationer for at opnå dette.

AIRFLO 12

DANSK

4



Standardpakkeindhold - fig ①

- 1 x Airflo 12-kompressor (A) udstyret med en 12v - 2200mAh Ni-MH-batteripakke.
- 1 x Batterioplader (med adaptere) (B).
- 1 x 2-vejs håndbetjening (C).
- 1 x Brugervejledning.
- 1 x netadapter (valgfrit).

Kom godt i gang

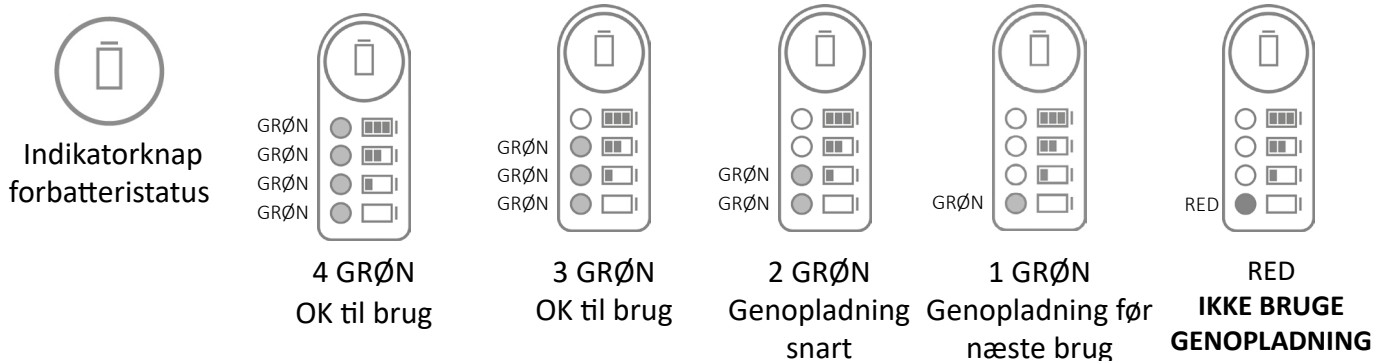
Airflo 12 har ikke en tænd/sluk-knap. For at betjene kompressoren skal du trykke på knappen "Up" på Airflo eller på håndbetjeningen.



Indikator for batteristatus

For at bestemme batteriets opladningstilstand før brug skal du trykke på knappen "Batteristatusindikator" for at aktivere indikatorlamperne for batteristatus:

BEMÆRK: DU MÅ IKKE TRYKKE PÅ KNAPPEN "BATTERISTATUSINDIKATOR", MENS BATTERIET OPLADERLEDNINGEN ER TILSLUTTET.



ADVARSEL: Batteriet skal oplades straks, så snart den røde indikatorlampe vises. Hvis du lader Airflo 12 køre på RED, indtil batteriet er opbrugt, beskadiger du batteriet.

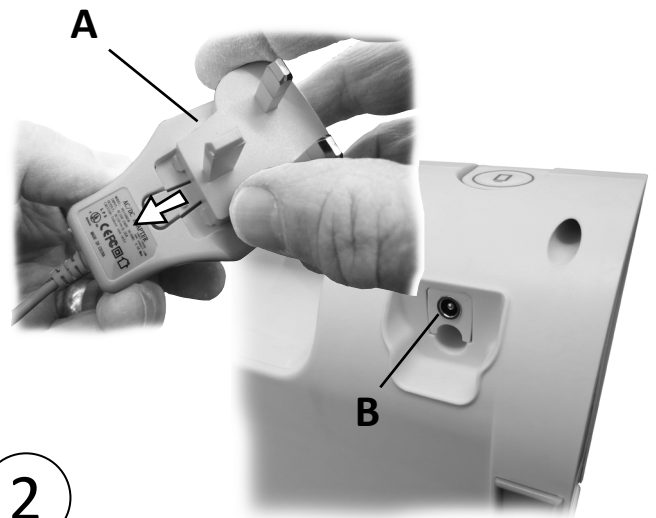
Når kompressoren kører, viser indikatorlamperne for batteristatus kun batteriets opladningstilstand, som den var ved starten af liften. Når kompressoren holder op med at køre, slukker indikatorlamperne for batteristatus. For at fastslå batteriets tilstand efter et løft skal du trykke på knappen "Battery Status Indicator" (indikator for batteristatus), og lysene viser batteriets opladningstilstand.

VIGTIGT: For at maksimere batteriets levetid og løfteevne skal du oplade batteriet fuldt op i 16 timer

Oplad batteriet fuldt ud i mindst 16 timer, før du bruger Airflo 12 første gang, og når der er monteret et nyt batteri.

Opladning af batteri - fig ②

- Kontroller batteriopladerens kabinet og ledning for tegn på skader, og hvis den er beskadiget, må den IKKE BRUGES.
- Sæt den relevante netadapter på batteriopladeren (A).
- Sæt batteriopladeren i en stikkontakt og tilslut opladerens udgangsledning til Airflo 12-opladningsstikket (B).

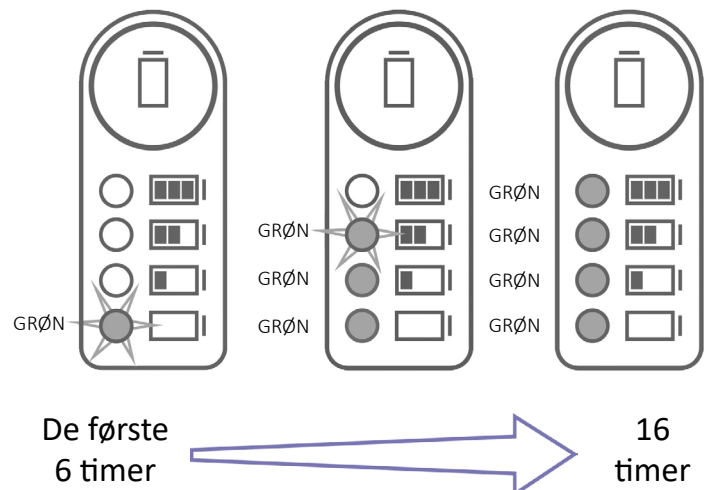


②

BEMÆRK: Ved første montering af et batteri skal de oplades i mindst 16 timer for at opnå fuld kapacitet. Ved efterfølgende sigtelser airflo beregner opladningsperioden på baggrund af forbruget og starter ikke nødvendigvis, når det nederste lys blinker.

Når batteriet er ved at blive opladet:

- I de første 6 timer blinker den nederste lampe grønt. Efter 6 timer bliver det første lys konstant grønt, og det andet lys begynder at blinke. Opladningscyklussen fortsætter, indtil alle lys er tændt.
- Efter 16 timer er opladningen afsluttet, og kompressoren går over i en energibesparende tilstand, hvor den øverste LED-diode blinker hvert 6. sekund, mens de 3 andre er slukket.



BEMÆRK: Hvis opladningen afbrydes kortvarigt (strømafbrydelse, slukning af stikkontakten eller afbrydelse af opladningsledningen), vil opladningsprocessen ved gentilslutning genoptages ved den samme ladningssekvenspunkt.

For at bevare batteriets tilstand anbefales det, at Airflo 12 konstant holdes på opladning når den ikke er i brug. Batterierne kan ikke overoplades med denne oplader.

ADVARSEL: Batterierne må IKKE oplades på et badeværelse eller i et fugtigt miljø.



3

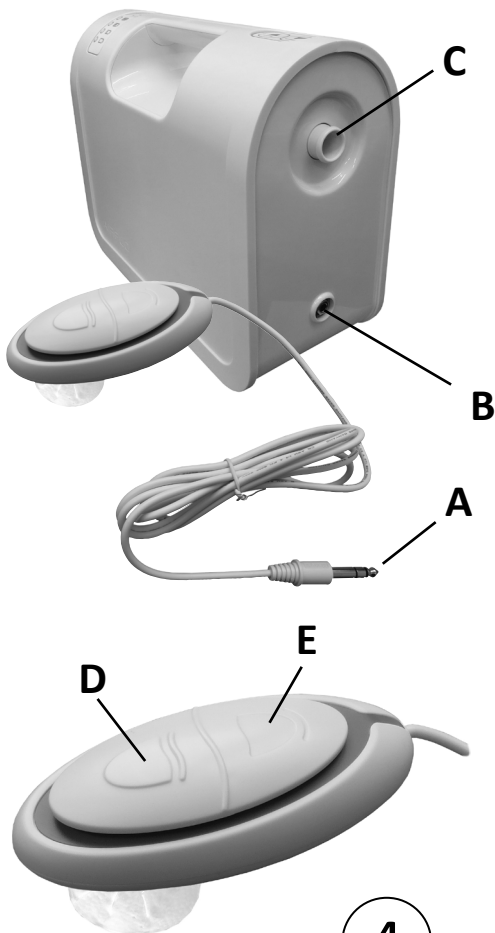
Netadapter (valgfri)

Der fås en valgfri netadapter til at forsyne Airflo 12 direkte fra en stikkontakt. Adapteren er specifik for Airflo 12 og er den eneste godkendte enhed, der kan bruges til dette formål. Tilslut adapteren mellem en stikkontakt og adapterindgangsstikket i enden af Airflo 12 (fig. 3).

NB: Denne adapter har et ikke-standardiseret udgangsstik og forsyner Airflo 12 direkte med strøm, den oplader ikke batteriet. Den eneste måde at oplade batteriet på er ved at bruge den oplader, der fulgte med Airflo 12. Når strømadapteren er tilsluttet, opfører Airflo 12 sig på samme måde, som hvis den kørte på batteriet, den eneste funktionelle forskel er, at batteriindikatorlyset vil lyse orange i bunden af LED'en. Når adapteren er tilsluttet, kan Airflo 12 også køre, hvis der ikke er monteret noget batteri.

ADVARSEL: Brug IKKE netadapteren på et badeværelse eller i et fugtigt miljø.

Betjening - fig 4



4

Når Airflo 12 anvendes med badetilbehør, skal du frakoble Airflo fra batteriopladeren og placere den på et sikkert og praktisk sted.

- Tilslut stikket til håndbetjeningen (A) til Airflo 12 håndbetjeningsstikket (B).
- Tilslut slangen fra det pneumatiske løfteudstyr fra Mangar til Airflo 12-luftudtagsstikket (C). Stikket "klikker" på plads, når det trykkes fast på stikket.
- Tryk på "Op"-knappen (D) for at hæve.
- Tryk på "Ned"-knappen (E) for at sænke.
- Alternativt kan du trykke på de indbyggede Airflo 12-knapper for at hæve eller sænke udstyret.

BEMÆRK: Når der trykkes på enten "Op"- eller "Ned"-knappen, kontrolleres batterispændingen, og hvis spændingen bliver for lav, virker "Ned"-knappen ikke. Denne funktion sikrer altid, at sædet på et Mangar-badekar ikke kan sænkes ned i et badekar, hvis der ikke er tilstrækkelig batteristrøm til at hæve det igen.

Rengøring

Medmindre der er mistanke om forurening, anbefales det kun at foretage regelmæssig rengøring. Airflo 12 skal rengøres/desinficeres på følgende måde:

- Tag Airflo 12 ud af stikket fra batteriopladeren. Rengør de udvendige overflader med en ikke-slibende fugtig klud med varmt vand. Tør grundigt af med et tørt håndklæde, før du tilslutter batteriopladeren igen. Der må ikke trænge fugt ind i nogen del af kompressoren.
- Brug ikke opløsningsmiddelbaserede produkter.

Desinfektion/sterilisering

- Desinfektion - Forrengør Airflo-kompressoren ved at tørre den af med en fugtig klud og desinficer den derefter ved at tørre den af med en 1:10-opløsning af flydende blegemiddel og vand - 1 del blegemiddel til 10 dele koldt vand (10.000 ppm (1 %) natriumhypokloritopløsning). Der må ikke trænge fugt ind i nogen del af kompressoren. Lad det tørre i luften. Under normale omstændigheder kræver dette produkt ikke sterilisering for at kunne genbruges.

Opbevaring

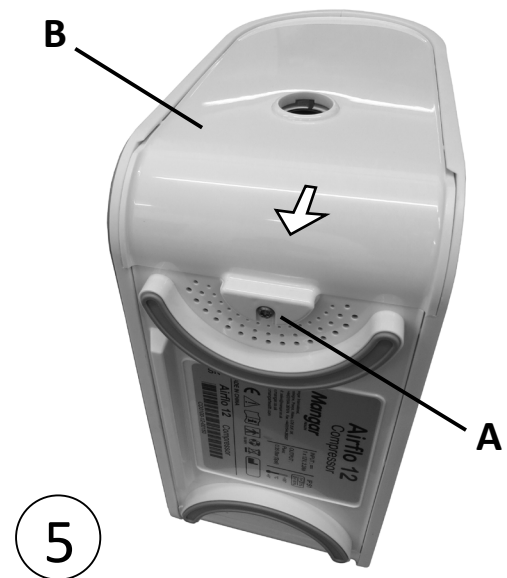
- Når den ikke er i brug, skal den opbevares på et tørt sted sammen med denne vejledning. For at vedligeholde batterierne, når de opbevares i lange perioder, skal Airflo 12 oplades i 16 timer hver 3. måned. **BEMÆRK:** Sørg for, at batterierne er fuldt opladet, før du opbevarer Airflo 12 i længere tid.

Vedligeholdelse - fig ⑤

Airflo 12 er designet til at være vedligeholdelsesfri, og bortset fra udskiftning af batteriet indeholder Airflo 12 ingen andre dele, der skal vedligeholdes af brugeren

Udskiftning af batteri:

- Drej Airflo 12 på den ende, der indeholder luftudtagsstikket, og fjern skruen (A), og skub endepanelet (B) væk fra huset.
- Afbryd ledningen fra batteripakken, og fjern batteripakken fra batterirummet og lad skumblokken sidde på plads.
- Sæt udskiftningsbatteripakken på, og sørg for, at stikket sidder godt fast, sæt endepanelet på igen, og fastgør skruen (A).



Når det bliver tydeligt, at Airflo 12 producerer færre løftecykluser end forventet, er batteriet sandsynligvis ved at nå slutningen af sin levetid og bør udskiftes. For at opnå optimal ydeevne anbefaler WinnCare, at batterierne udskiftes hver 12. måned.

Bortskaffelse

Når Airflo 12 har nået slutningen af sin levetid, skal du fjerne batteriet med henblik på sikker bortskaffelse i overensstemmelse med de lokale bestemmelser, og bortskaffe Airflo 12 på dit lokale genbrugscenter for husholdningsaffald (borgernes genbrugsstation).

Guide til fejlfinding

| Problem | Afhjælpning |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren kører ikke, når "op" er valgt. | <ul style="list-style-type: none"> Sørg for, at luftslangen fra det produkt, der skal pustes op, er tilsluttet Airflo. Kontroller, at der ikke er nogen knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren stopper hele tiden, når man forsøger at puste løftehjælpen op. | <ul style="list-style-type: none"> Kontroller, at der ikke er nogen knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Den nederste batteristatusindikator lyser rødt, og produktet vil ikke tømme sig. | <ul style="list-style-type: none"> Lav batterikapacitet, oplad i mindst 2 timer. |
| <ul style="list-style-type: none"> Den nederste batteristatusindikator blinker rødt hvert 2. sekund. | <ul style="list-style-type: none"> Den interne pumpetemperatur er for høj - lad den køle ned i 60-90 minutter. |
| <ul style="list-style-type: none"> Nederste batteristatusindikator blinker rødt hvert ½ sekund. | <ul style="list-style-type: none"> Strømoverbelastning. Kontroller, at der ikke er nogen knæk i luftslangen. |
| <ul style="list-style-type: none"> Kompressoren forårsager elektrisk interferens med et andet elektrisk udstyr. | <ul style="list-style-type: none"> Flyt enten kompressoren eller den anden genstand længere væk fra hinanden, indtil forstyrrelsen ophører. |

Specifikationer

Airflo 12

Vægt: 3.7Kg
 Udgangstryk: 0,25 bar (3,75 psi)
 Batterier: 1 x 12v- 2200mAh Ni-MH batteripakke (CD0315)
 Batteriets levetid: 500 opladningscykluser (når det anvendes i overensstemmelse med anvisningerne for batteriopladning). For at opnå optimal ydeevne anbefaler WinnCare, at batterierne på udskiftes hver 12. måned.

Miljøbeskyttelse: *Airflo 12-huset* - IP41 (beskyttelse mod indtrængen af faste genstande eller tykkelse på mere end 1,0 mm og dryppende vand).
 med en diameter *Håndbetjening med tryknap* -IP67 (Beskyttet mod nedsænkning i op til 30 minutter).

Type BF-udstyr. Dette udstyr er blevet testet og opfylder kravene i den gældende EMC-lovgivning

Oplader: Modelnummer - SP1507SRM

Indgang: AC 100v- 240v,
 50-60Hz, 0.2A maks
 Udgang: DC 15v, 0.35A
 Klasse II Dobbeltisoleret udstyr.

Valgfri netadapter:

Meanwell Switching Adaptor - GSM160A12-R7B
 Indgang: AC 100v- 240v,
 50-60Hz, 2A
 Udgang: DC 12v, 11.5A

Symboler, der anvendes på Airflo 12- og opladeretiketter



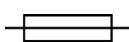
Opmærksomhed konsultere instruktioner



Type BF-udstyr (beskyttelse mod elektrisk stød)



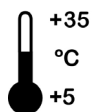
Vekselstrøm (AC)



Sikring (med rating)



Jævnstrøm (DC)



Max/Min driftsmiljøtemperatur



Kun til indendørs brug. Tilslut ikke til strømmettet på et badeværelse eller udendørs.



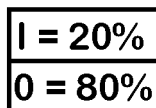
Klasse II dobbeltisoleret udstyr



Indikatorknap for batteristatus



Farlig spænding



Arbejdscyklus

I = driftstid

O = tid uden for drift

(Maksimal kontinuerlig driftstid = 5 minutter)



Genbrug



Må ikke bortskaffes med husholdningsaffaldet



Fremstillingsdato










knappen "op"



knappen "Ned"

Symboler, der anvendes på emballagen

| | | | |
|---|-------------------------------|---|--|
|  | Hold emballagen tør |  | Genbrug af emballage |
|  | Håndter med omhu |  | Må ikke bortskaffes med husholdningsaffaldet |
|  | Max/Min opbevaringstemperatur | 93% RH 15% RH | Max/Min fugtighed ved transport eller opbevaring |
|  | Netto- og bruttovægte | 700 mBar 1060 mBar | Max/Min-tryk ved transport eller opbevaring |
|  | Højst fem stakke i højden | +70° C -25° C | Maksimal/minimal temperatur ved transport eller opbevaring |

Garanti

Garantien gives mod materiale- og fabriktionsfejl og omfatter stykke, dele og arbejdskraft. Garantien er ikke gyldig i tilfælde af rimeligt slid, forsætlig beskadigelse, almindelig forsømmelse, misbrug eller uautoriseret ændring eller reparation foretaget af ukvalificerede personer.

Følgende erklæringer berører ikke forbrugerens lovbestemte rettigheder. Dette produkt sælges på den at i tilfælde af fabriktions- eller materialefejl, der viser sig inden for garantiperioden, vil fejlen blive udbedret gratis, forudsat at:

- Der fremlægges rimelige beviser (f.eks. købsfaktura, følgeseddel) for, at kravet fremsættes inden for garantiperioden.
- Fejlen kan ikke tilskrives utilsigtet skade (hverken under transport eller på anden måde), misbrug eller uautoriseret reparation.

Airflo 12 serienummer:

Købsdato:

Faktura/leveringsattestnummer:

Winncare anbefaler, at din Airflo 12 inspiceres årligt af enten din leverandør eller en anden kvalificeret person.

Mangar International Ltd, der handler under navnet Winncare, forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer og/eller oplysninger i dette dokument uden varsel.

Declaration of Conformity

This is to certify that:

The Airflo 12 Compressor

complies with:

The Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU

and following standards:


BS EN 60601-1-6:2010 and A1:2015

BS EN 60601-1:2006 and A12:2014

BS EN 60601-1-11:2015

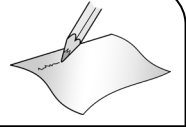
21.09.2020

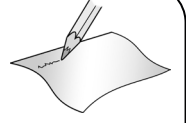
Place and Date

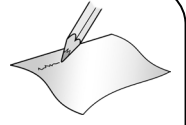


Simon Claridge, CEO











WinnCare er et firmanavn af Mangar International Ltd.

Mangar International Ltd, Presteigne, Powys,
Wales, LD8 2UF

Det Forenede Kongerige

Tlf.: +44 (0)1544 267674

Fax: +44 (0)1544 260287

enquiries@winnCare.uk

mangarhealth.com



EC REP

WINNCARE Frankrig
4, Le Pas du Château - 85670
Saint-Paul-Mont-Penit - Frankrig
Telefon: +33 (0)2 51 98 55 64
www.winnCare.fr