

RESMED

Mirage Quattro™

Mască Full Face

Ghid de utilizare

Română

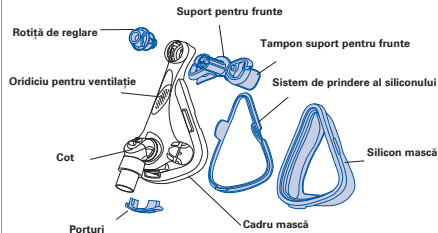


Mirage Quattro Mască Full Face

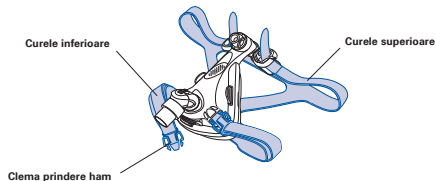
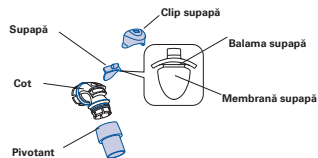
Foaie de ilustrații

Notă: Pentru instrucțiuni complete, vă rugăm să citiți secțiunea de text în legătură cu ilustrațiile de pe această foaie.

A COMPONENTE MASCA



Ansamblu de cot

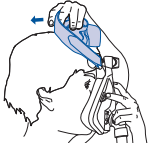


B Montarea măștii

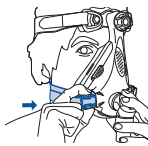
1



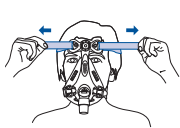
2



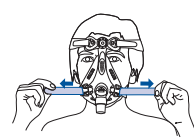
3



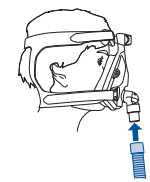
4



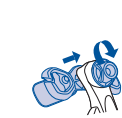
5



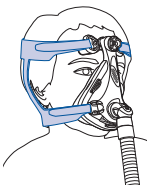
6



7

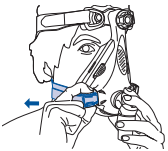


8

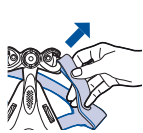


C Demontarea măștii

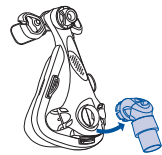
1



2



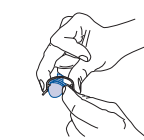
3



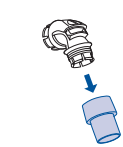
4



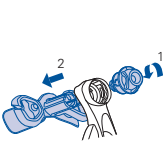
5



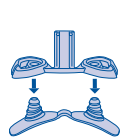
6



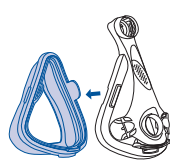
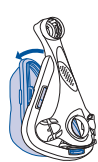
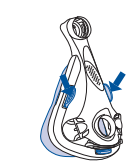
7



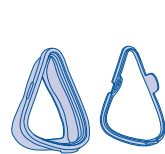
8



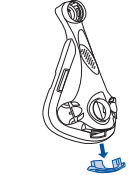
9



10



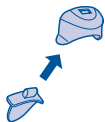
11



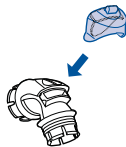
D Reasambarea măștii

Reasambarea cotului

1



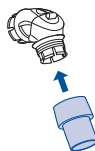
2



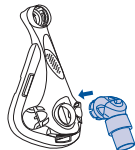
3



4

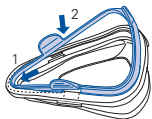


5

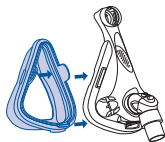


Reasambarea măștii

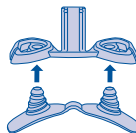
6



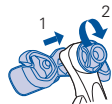
7



8



9



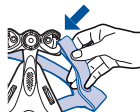
10



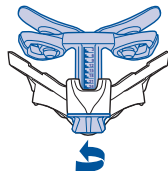
11



12



13



Mirage Quattro™

Mască Full Face

Utilizare prevăzută

Mirage Quattro furnizează în mod non-invaziv pacientului debitul de aer produs de către un aparat cu presiune pozitivă ca de exemplu un aparat cu presiune pozitivă continuă a căilor respiratorii (CPAP) sau cu PEP.

Masca este prevăzută pentru adulții (> 30 kg) cărora li s-a prescris o utilizare de către un singur pacient la domiciliu sau de către mai mulți pacienți în mediul medical

Utilizarea măștii

Select „Mir Full” sau „Full Face” ca opțiune a măștii când utilizați Mirage Quattro împreună cu dispozitivele ResMed care au opțiuni de setare mască.

Așezarea măștii

Diagramele din secțiunea A de pe foaia de ilustrații arată cum părți ale măștii se potrivesc împreună.

Diagramele din secțiunea B indică secvența de obținere celui mai potrivit confort în utilizarea măștii. Vă rugăm să urmați cu atenție aceste instrucțiuni.

1. Răsuciți suportul de frunte la poziția 24, în cazul în care suportul de frunte este extins complet (Fig. B-1).
2. Ține masca stabilă pe față (Fig. B-2), și trage curelele deasupra capului.
3. Aduceți curelele inferioare sub urechile dvs. și prindeți-le la sistemul de prindere a acestora.
4. Desfaceți Velcro, trageți curelele superioare în mod uniform până când acestea sunt confortabile și ferme, apoi reatașați Velcro.

5. Repetați pasul 4 cu curelele inferioare.
6. Testați funcționarea supapei de etanșare pivotante cu mâna și asigurându-vă că puteți respira încă liber.
7. Conectați tubul de aer principal la pivotant (Fig. B-6), apoi conectați capătul liber al tubului de aer la dispozitivul dvs. CPAP sau PEP.
8. Întindeți-vă în poziția de dormit. Răsuciți selectorul de suport pentru frunte (Fig. B-7), până când simțiți că masca este uniform poziționată pe fata ta. Strângeți ușor curelele inferioare, dacă mai este necesar.
9. Masca montată este prezentată în Fig. B-8.

Scoaterea Măștii

Pentru a scoate masca Mirage Quattro, deconectați una din clemele curelei inferioare, și trageți masca deasupra capului.

Demontarea Măștii

A se vedea secțiunea C pe foaia de ilustrații.

1. Detașați tubul de aer.
2. Desfaceți clemele curelei inferioare (Fig. C-1) și desprindeți curelele superioare (Fig. C-2).
3. Scoateți ansamblul cot din cadrul măștii.
4. Scoateți clema supapă de la cot.
5. Desfășurați supapa de pe clema supapă (Fig. C-5). Nu trageți de membrană pentru a elimina supapa.
6. Detașați pivotul de la cot.
7. Deșurubați și scoateți roțița de reglare apoi trageți suportul de frunte afară din cadrul măștii (Fig. C-7).
8. Scoateți placuțele de la suportul pentru frunte (Fig. C-8).
9. Strângeți și împingeți urechile laterale superioare după sistemul de prindere a siliconului măștii (Fig. C-9). Trageți ușor afară.
10. Separați siliconul de sistemul de prindere a siliconului. (Fig. C-10).
11. Scoateți capacul de porturi din cadrul măștii (Fig. C-11).

Curatarea măștii la domiciliu

Masca și curelele măștii pot fi spalate doar manual

Zilnică/După fiecare utilizare

- Demontați componentele măștii respectând instrucțiunile de demontare.
- Curățați atent fiecare component al măștii, separat (cu excepția hamului), frecându-le ușor în apă caldă (în jur de 30°C) cu un săpun delicat.
- Pentru optimizarea etanșeității măștii, îndepărtați orice urmă de sebum din pernuță după utilizare.
- Utilizați o perie cu păr moale pentru a curăța orificiile de ventilare.
- Inspectați vizual fiecare element component al măștii și, dacă este necesar, repetați operațiunea de curățare până ce elementele componente vi se par curate.
- Clătiți foarte bine componentele cu apă potabilă și lăsați-le să se usuce ferite de lumina directă a soarelui.

Atunci când toate elementele componente sunt uscate, montați-le din nou respectând instrucțiunile de remontare.

Săptămânală

Curățați hamul manual. Nu este necesară demontarea pentru a-l curăța.

Recurățarea măștii între pacienți

Masca trebuie recurățată între pacienți. Toate componentele, cu excepția hamului, sunt validate de până la 20 de dezinfecții sau sterilizari, folosind una dintre următoarele procese:

- Dezinfecția termică la o combinație a temperaturii maxime-timp de 93 ° C timp de 10 minute
- Dezinfecție chimică (de exemplu, Cidex™ OPA sau Cidex Plus™)
- Sistemul STERRAD™ de sterilizare (de exemplu, 100S sau NX).

Instrucțiunile de curățare, de dezinfectare și de sterilizare sunt disponibile în ghidul de dezinfectare și de sterilizare a măștilor disponibil pe site-ul Internet www.resmed.com (www.resmed.com/masks/sterilization). Dacă nu aveți acces la Internet, vă rugăm să contactați reprezentantul dumneavoastră AirLiquide VitalAire Romania.

Reasamblarea măștii

A se vedea secțiunea D pe foaia de ilustratii

Înainte de a asambla masca, verificați dacă toate componentele sunt curate și uscate. Verificați dacă supapa nu este deteriorată, distorsionată sau ruptă și că niciunul dintre celelalte componente nu sunt sparte sau crapate. Înlocuiți toate componentele care sunt deteriorate. Tubulatura din PVC conține elemente care pot fi în detrimentul materialelor de la masca. Dacă tubulatura din PVC este folosită continuu, portul de fixare trebuie să fie inspectat pentru fisuri. Înlocuiți toate componentele care sunt deteriorate.

Reasamblarea cotului

1. Introduceți supapa în clema pentru supapă (fig. D-1).
2. Împingeți clema de supapă în cotul (Fig. D-2).
3. Introduceți pivotul în capătul cotului (Fig. D-3).
4. Se introduce cotul asamblat (Fig. D-5) în cadrul măștii.

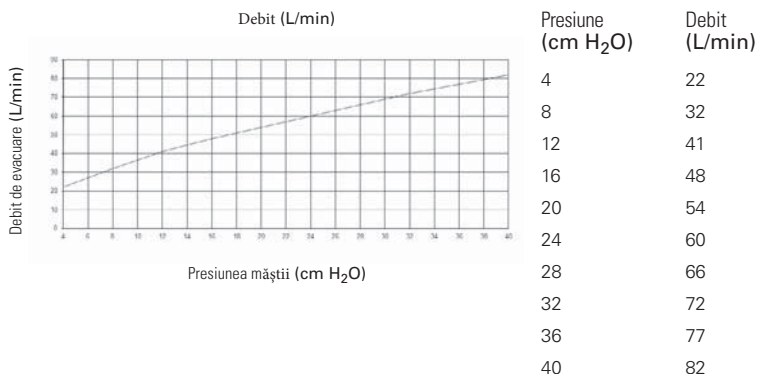
Reasamblarea măștii

1. Introduceți siliconul în sistemul de prindere a siliconului (Fig. D-6). Asigurați-vă ca siliconul din jurul sistemului de prindere nu este deteriorat sau distorsionat.
2. Aliniați sistemul de prindere a siliconului cu cadrul măștii și împingeți încet până se aude un click (Fig. D-7).
3. Împingeți plăcuțele suportului de frunte ferm în acesta (fig. D-8).
4. Introduceți suportul de frunte în cadrul măștii și înșurubați roțița de reglare în sensul acelor de ceasornic (Fig. D-9). Se rotește butonul până când se aude un clic (fig. D-10). Asigurați-vă că roțița de reglare sta la același nivel cu cadrul.
5. Introduceți capacul cu porturi (Fig. D-11).
6. Atașați hamul (Fig. D-12).
7. Se rotește butonul de reglare până când ajunge la setarea care vă oferă un confort bun (Fig. D-13).

Specificații Tehnice

Note: Masca nu conține elemente din latex sau PVC

Curbă Presiune + Debit



Notă: Ca urmare a variațiilor de fabricație, debitul de evacuare poate varia.

Volumul de aer creat prin lipirea măștii de față este de 242 mL pentru mărimea L.

Standarde

Denumire CE în conformitate cu Directiva CE 93/42 / CEE, clasa IIa.

ISO 14971, ISO 13485, ISO 10993-1 and ISO 17510-2.

Presiune terapie

4 - 40 cm H₂O

Rezistență

Scădere a tensiunii măsurate (nominal)

la 50 L/min: 0.5 cm H₂O

la 100 L/min: 1.6 cm H₂O

Zgomot

A-ponderat de putere acustică a măștii este de 28 dBA.

Condiții de mediu

Temperatura de operare: +5°C to +40°C

Umiditatea: 10%–95% umiditate relativă fără condensare

Depozitare și transport: -20°C to +60°C

Umiditate depozitare și transport: 10%–95% umiditate relativă fără condensare

Marimi Mască
(Masca asamblată cu ansamblu de cot - fara ham)

Dimensiune	Înălțime (mm)	lățime (mm)	adâncime (mm)
extra small	176	109	108
small	186	109	108
medium	196	109	108
large	206	109	108

Garanție de consum

ResMed recunoaște toate drepturile consumatorilor acordate în temeiul Directivei UE 1999/44 / EG și legile naționale respective în cadrul UE pentru produsele vândute în Uniunea Europeană.



Producător:

ResMed Ltd 1 Elizabeth Macarthur Drive Bella Vista NSW 2153 Australia

Distribuit de:

AirLiquide VitalAire România, str. Vasile Conta, nr. 42, Iași, România.



Accesați www.resmed.com pentru alte locații ResMed din întreaga lume. Pentru informații de certificare, accesați www.resmed.com/ip

Mirage Quattro este o marcă comercială a ResMed Ltd și e înregistrată în U.S. Patent and Trademark Office. Velcro este o marcă comercială a Velcro Industries B.V.

