

Invacare® **HomeFill® II**



Sicher, innovativ und langlebig

- Zum Befüllen von tragbaren Sauerstoff Zylindern für den Eigengebrauch
- Direkt einsetzbar bei **Invacare® Perfecto₂**, **Perfecto₂ V**, **Platinum® S** und **Platinum® 9**
- Nutzer kann sich entsprechend stationär oder mobil mit Sauerstoff versorgen

Auswahl Ersatzteile:

- 2000489 Gehäusefilter
- 1156644 Staubschutz, 1"
- 1105177 Verbindungsschlauch mit Schnellverschluß

Wird ein Zylinder befüllt, wird der Patient gleichzeitig bis zu den angegebenen Flussraten mit Sauerstoff versorgt:

- 3 l/Min. mit **Perfecto₂** Sauerstoff-Konzentrator (5 l/Min. Maximalleistung)
- 3 l/Min. mit **Platinum® S** Sauerstoff-Konzentrator (5 l/Min. Maximalleistung)
- 5 l/Min. mit **Platinum® 9** Sauerstoff-Konzentrator (9 l/Min. Maximalleistung)

Sicherheitsbestimmungen: siehe Gebrauchsanweisung



Optionen und Merkmale



Tragegriff

an der Unterseite zum einfachen Transport.

Betriebsstundenzähler

misst den Einsatz für Füllungen.



Bedienfeld

Der Ein/Aus-Schalter sowie die Kontroll-Leuchten zeigen den Füllstatus an.



Sauerstoffreinheit

Home Fil® II kontrolliert während des Füllvorgangs die Sauerstoffreinheit und garantiert somit eine Reinheit von über 90 %.

Technische Daten



HomeFill® II

15 kg



230 V, 50 Hz



175 W



>90%

	Invacare® HomeFill® II
Bestellnummer	siehe Preisliste
Hilfsmittelverzeichnisnummer	14.24.04.2002

Systemanforderungen

Das **Invacare® HomeFill® II** System kann nur in Verbindung mit einem Sauerstoff-Konzentrator aus der **Invacare® Platinum®** Serie oder mit dem **Perfecto₂** genutzt werden.

Invacare® **HomeFil® II** Zylinder



Sicher, stabil und leicht

- Individuelle Sauerstoffversorgung auf höchstem Niveau
- Die **HomeFil® II** Zylinder sind zuverlässig, einfach im Gebrauch und können jederzeit befüllt werden.
- Transport in praktischen Tragetasche
- Zylinder kann von 1-5 ltr äquivalenter Flussraten eingestellt werden - wahlweise 2 Liter kontinuierlicher Fluss beim 1,7 Ltr Zylinder
- Patienten erhalten atemzuggesteuert oder kontinuierlich die adäquate Sauerstoffmenge bei größter Effizienz.
- Einfaches Befüllen der Zylinder durch Oxy-Lock Kupplungssystem, Füllprozess startet und endet automatisch.



Integriertes Demand-Ventil

Atemzuggesteuerter Pulsmodus, mit Schutzkappe und Kontrollanzeige.

Technische Daten: Zylinder

1 Liter	1,7 Liter	3 Liter	300 mm	110 mm	ca. 1,6 kg	
157 l / 140 bar	240 l / 140 bar	355 mm	110 mm	ca. 2,2 kg		
ca. 1,24 Std.*1	ca. 2,1 Std.*1	93 % ± 3 %*2				*1 Füllzeit *2 Sauerstoffkonzentration

Sauerstoffabgabe bei kontinuierlichem Fluss (1,7 l Zylinder)

Flussrate	0.25	0.5	0.75	1.0	1.5	2.0	2.5	3	4	5	6	Füllzeit
Mobilität in Stunden	16	8	5 Std. 20 Min.	4	2 Std. 40 Min.	2	1 Std. 30 Min.	1 Std. 20 Min.	1	50 Min.	40 Min.	2 Std. 5 Min.

Sauerstoffabgabe im Demand-Modus mit Flussrate

Reichweite der Sauerstoffversorgung in Stunden

Demandventil l/Min., äquivalent*	1	2	3	4	5	Kontinuierlich 2 l/Min.	Füllzeit
Mobilität in Stunden (1 l Zylinder)	9,3	5,9	4,5	3,6	3,0	1 Std. 20 Min.	1 Std. 15 Min.
Mobilität in Stunden (1,7 l Zylinder)	14,3	9,1	6,9	5,6	4,7	2 Std. 5 Min.	2 Std. 5 Min.

Artikelnummer	Bestellnummer	HMV-Nummern
1510861-HF2PCE6	1 Liter HomeFil® II Zylinder mit Demandventil (pneumatisches Sauerstoff-Sparsystem inklusive Druckminderer)	14.99.99.0026
1510864-HF2PCE9	1,7 Liter HomeFil® II Zylinder mit Demandventil (pneumatisches Sauerstoff-Sparsystem inklusive Druckminderer)	14.99.99.0026
1543038-HF2RE9ES	1,7 Liter HomeFil® II Zylinder mit Druckminderer und Ventil (für kontinuierliche Sauerstoffabgabe)	14.99.99.0026