



# HomeFill II

## Konzentrator & Abfüllstation für Sauerstoff-Flaschen



Mobilität, Freiheit, Sicherheit

## Innovativ

Die Füllstation *Invacare® HomeFill® II* bedeutet Mobilität und Freiheit in der Sauerstoff-Langzeittherapie, denn sie vereint Innovation mit Funktion: sie ist leicht zu tragen, einfach zu benutzen und die Aluminiumzylinder – auf Wunsch ausgestattet mit Sparsystem – können immer wieder befüllt werden.

## Mobilität und Selbständigkeit

Die Kombination ermöglicht die parallele Nutzung des Konzentrators (bis 3 LPM) bei gleichzeitiger Abfüllung der Sauerstoff-Flaschen und sorgt so für Selbstständigkeit sowie Freiheit von Sauerstofflieferungen. Die Aluminiumzylinder können in der praktischen Tragetasche überallhin mitgenommen werden. Patienten können so wieder am sozialen Leben teilnehmen.

## Sichere Handhabung

Der sichere Füllvorgang, der einfache Gebrauch sowie der leichte Umgang mit allen Systemeinheiten lassen sich ganz einfach in den Tagesablauf integrieren.



Abfülleinheit HomeFill



OxyLock – speziell entwickeltes sicheres Kupplungssystem



Leichte Flasche aus Aluminium



Integriertes Sparventil

## Technische Daten HomeFill II:

Abmessung (H x B x T):	38 x 51,5 x 40 cm
Gewicht:	15 kg
Sauerstoffkonzentration:	> 90 %
Leistungsaufnahme:	175 W
Betriebsspannung:	230 V, 50 Hz
Flaschenfülldruck:	140 bar
Flaschenausführungen:	1,0 l    1,7 l
Flaschengewicht (kg):	1,6    2,2
Flaschenfüllzeit (h):	1,24    2,1
Nutzungsdauer (Std., 2 LPM)	
Flaschen mit Sparsystem:	5,9    9,1
Flaschen ohne Sparsystem:	—    2,0
Hilfsmittelverzeichnis-Nr. :	14.24.04.2002

## Technische Daten Konzentrator Perfecto2 V:

Abmessung (H x B x T):	58,5 x 38,0 x 30,5 cm
Gewicht:	18,1 kg
Flow (stufenlos):	0,5 bis 5 l / min.
Sauerstoffkonzentration:	96 – 87 % (0,5 bis 5 l / min.)
Betriebsspannung:	230 V, 50 Hz
Energieverbrauch:	280 Watt (bei 3 LPM) max. 320 Watt
Schutzklasse:	II Typ B, ISO8359, MDD
Hilfsmittelverzeichnis-Nr. :	14.24.04.0058