

LIV® Maxi 3 L MEDICINSK OXYGEN AGA. Innovativ mobil gasterapi.



Enklare och säkrare

Mobil gasterapi har aldrig varit enklare. LIV® (Linde Integrated Valve) är en smidig lösning för mobil gasterapi med integrerad ventil, regulator, snabbkoppling och flödesväljare som gör anslutningen enkel och bekymmersfri. Lättviktsflaskorna LIV® Maxi 3 L är tillverkade av aluminium med ett skyddande lager av glasfiber. Den lägre vikten gör LIV® enklare att lyfta, bära och hantera. LIV® Maxi 3 L gasflaska för MEDICINSK OXYGEN AGA väger endast ca. 4,7 kg inkl. gas och passar i HANDYPACK och PACKBOX.

Aktiv manometer

Den aktiva manometern visar hela tiden aktuellt tryck. Du kan därför enkelt se hur mycket gas som finns kvar utan att vrida på avstängningsventilen.

Förbrukningstabell och kort instruktion

På LIV®-flaskan finns en lättöverskådlig förbrukningstabell som visar hur länge gasen räcker beroende på inställt flöde och aktuellt tryck. På LIV®-flaskan sitter också en kort instruktion som enkelt sammanfattar handhavandet av LIV®-flaskan.

Underhåll och spårbarhet

Linde Healthcare hyr ut produkten och ansvarar för att service och underhåll blir utfört enligt gällande riktlinjer. Produkten är individmärkt med elektroniskt chip och etikett på flaskan vilket garanterar full spårbarhet.

Produkten består av

- Integrerad kombinationsventil med tryckregulator, aktiv manometer, flödesväljare och snabbkoppling med fast tryck
- Ventilskydd med två ergonomiska bärhandtag
- 3 liters aluminiumflaska med ett skyddande lager av glasfiber
- Sänghållare

Teknisk data

Färdig produkt

Flaskstorlek	3,0 liter
Nominellt innehåll	600 liter
Material	Aluminium flaska, hoop wrap composite
Diameter flaska	ca. 117 mm
Diameter inkl. ventil	ca. 130 mm
Höjd (inkl. ventil och skyddskåpa med sänghållare)	ca. 550 mm ± 10 mm
Vikt inkl. gas	ca. 4,7 kg
Vikt utan gas	ca. 3,9 kg
Ventil	LIV® Maxiflow
Max fyllningstryck	200 bar
Utgångstryck	4,5 bar
Garanterat flöde från snabbkoppling	≥ 180 liter per minut vid flasketryck 50-200 bar
Momentanflöde	>200 liter per minut
Användningstemperatur	-20°C till +45°C
Förvarings- /transporttemperatur	-40°C till +65°C

Användaruttag	Slangnippel (6 mm utsida), flödesreglerad Snabbkoppling enligt NORDIC SS 8752430
Flödessteg	0, ½, 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 25 liter per minut
Gällande standard	EN ISO 10524-3
Linde Healthcare artikelnummer	107593
Standard	Integrerade ventiler är medicintekniska produkter, klassificerade enligt direktiv 93/42/EG

Övrigt

Restgasventil, RPV (Residual Pressure Valve)
Flaskan har plan botten

Vänd dig till oss

Linde Healthcare jobbar för att ständigt utveckla produkter och tjänster för sjukvården och dess patienter. Vi levererar läkemedelsgaser, utrustning och utbildar i hantering samt användning.

Våra medicinska gaser klassas som läkemedel - de tillverkas och distribueras i enlighet med såväl europeiska regelverk som svenska lagar och förordningar. Vi var först med att få marknadsföringstillstånd för medicinsk oxygen i Sverige (2005). Vår medicintekniska utrustning möter de europeiska krav och standarder som gäller för medicintekniska produkter.

Linde Healthcare är en del av Linde Group och vi finns representerade i över 50 länder. Den svenska organisationen ingår juridiskt i AGA Gas AB.

Mer information om oss och våra produkter och tjänster hittar du på www.linde-healthcare.se.