

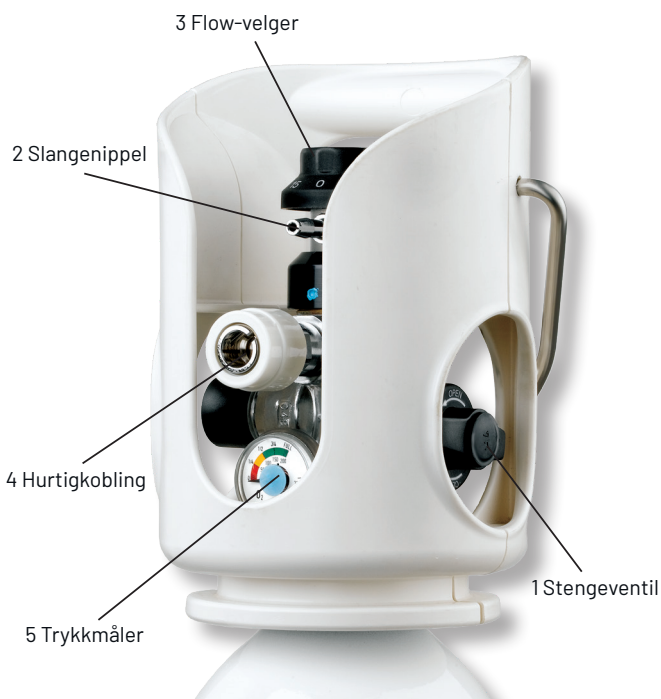


Medisinsk oksygen IPR

Integrert regulator med stengeventil - bruksanvisning

Før bruk

- Ikke bruk medisinsk oksygen fra Nippon Gases etter utløpsdato. Kontroller derfor alltid utløpsdato på produktetiketten før bruk.
- Sjekk hvor mye oksygen som er igjen på flasken ved å lese av trykkmåleren (5).
- Sjekk at flowvelgeren (3) er satt til "0".
- Åpne stengeventilen (1) sakte.
- Koble maske eller nesekateter til slangenippel (2) og eventuelt annet utstyr til hurtigkoblingen (4). Bruk bare flowvelgeren (3) dersom utstyret er koblet til slangenippel (2)
- Begynn foreskrevet behandling.



Etter bruk:

- Steng ventilen (1).
- Koble av utstyret (2 eller 4).
- Juster, om nødvendig, flow-velgeren (3) til "0".

Sikkerhetsregler

- Røyking og åpen ild er forbudt der produktet brukes.
- IPR flasken flyttes om mulig til sikker plass ved fare for brann.
- Sørg for tilstrekkelig ventilasjon i rommet der oksygen lagres/brukes.
- IPR flasken må ikke utsettes for sterk varme eller for etsende stoffer.
- La aldri fett og/eller olje komme i kontakt med utstyret.
- Kontroller at sylindere ikke er skadet. Ved skade kontakt Nippon Gases umiddelbart.
- Før åpning av ventilen eller åpning av sylindere, sørg for at hendene er rene. Ved bruk av såpe eller gel med alkohol, sørg for at den har fordampnet helt.
- Produktet er MR kompatibelt opptil 3,0 tesla. Ventil på IPR flasken må ikke være nærmere enn 30 cm fra magnetens åpning.

Hvor lenge varer gassen?

Tabellen viser omtrent hvor lenge IPR-flasken varer ved ulike doseringsmengder:

Str.	Trykk	3 l/min.	6 l/min.	12 l/min.
2 L	200 bar	2t 10 min	1t 5 min	30 min
3 L	200 bar	3t 20 min	1t 40 min	50 min
5 L	200 bar	5t 30 min	2t 45 min	1t 20 min

Tabellen viser omtrentlig varighet på gassen ved ulike doseringsmengder.