

Pulsoximeter

Pulsoximeter MD300C29

SpO₂% - pulsoxymetrische Blutsauerstoffsättigung
SpO₂% - Welle

PR - Herzfrequenz (Pulse Rate)
bpm - Herzschläge pro Minute (beats per minute)

Klammer



Einschaltknopf

Fingeröffnung

Batteriefach

ACHTUNG!

bei Kohlenmonoxid(CO)-Vergiftung
falsch positive Messwerte

Sauerstoffabgabe	Indikation
15 Liter/Minute (Sauerstoffmaske Erwachsener)	Behandlungsbeginn: <ul style="list-style-type: none">• Atemnot, Zyanose• SpO₂ < 90% Erwachsener• SpO₂ < 94% Kind / Säugling
6 - 8 Liter/Minute (Sauerstoffmaske Kind)	Generell bei: <ul style="list-style-type: none">• Rettung aus vergifteter Atmosphäre• Tauchunfall
6 - 8 Liter/Minute (Sauerstoffmaske)	Nach dem Erreichen des Zielwertes: über 94% SpO ₂ bzw. 90% SpO ₂ bei COPD
< 6 Liter/Minute (Sauerstoffbrille)	Patient:innen mit O ₂ Langzeittherapie (kein Notfall)