




|  BEDIENELEMENTE | |
|---|--|
| Füllstandsanzeige | <ul style="list-style-type: none"> Durch Drücken des grünen Knopfes ist der aktuelle Füllstand ersichtlich. Das Gerät ist ganz voll, wenn alle Punkte / Balken leuchten (bis etwa 1 Minute nach Befüllung ist die Anzeige ungenau). Das Gerät ist leer, wenn nur noch ein Punkt / Balken leuchtet. Leuchtet das Warnlicht neben dem Batteriesymbol, informieren Sie bitte Ihren Lieferanten bei der nächsten Lieferung. |
| Durchflussregler | <ul style="list-style-type: none"> Durch Drehung am roten Durchflussregler ist die verordnete Sauerstoffzufuhr einzustellen. Die Angabe ist in Liter pro Minute. |
| Anschluss zur Befüllung | <ul style="list-style-type: none"> Abhängig davon, ob Sie einen Stroller mit Oben- oder Seitenbefüllung benützen, koppeln Sie diesen Anschluss an die passende Stelle Ihres Standgeräts. |
| Entlüftungsventil | <ul style="list-style-type: none"> Beim Füllvorgang muss dieses Ventil geöffnet werden. Nur dann ist eine Befüllung der tragbaren Einheit möglich. |
| Anschluss für die Nasenkanüle | <ul style="list-style-type: none"> Die Nasenkanüle wird an diesen Anschluss gekoppelt. |
| Kondenswasser-schale | <ul style="list-style-type: none"> Darin befindet sich der Kondenswasserschwamm. |

|  BEFÜLLUNG UND VERWENDUNG DER TRAGBAREN EINHEIT | |
|---|---|
| Befüllung | <ul style="list-style-type: none"> Der Füllanschluss des Standgeräts sowie der mobilen Einheit muss vor dem Füllen mit einem sauberen, trockenen und flusenfreien Tuch (z. B. Geschirrtuch) gereinigt werden, um ein Aneinanderfrieren der Geräte zu verhindern. Stellen Sie den Regler der mobilen Einheit auf „0“. Verbinden Sie die Anschlüsse der mobilen Einheit und des Standgeräts. Öffnen Sie das Entlüftungsventil. Das zischende Geräusch ist normal! Bewegen Sie während des Füllvorgangs die mobile Einheit selbst sowie das Entlüftungsventil alle 30 Sekunden hin und her, um ein Festfrieren zu verhindern. Sobald das Zischen unregelmäßig ist und weißer Dampf austritt, ist Ihre mobile Einheit vollständig befüllt. Wurde das Gerät zu voll gefüllt, warten Sie einige Zeit, bis genug Sauerstoff verdampft ist. |
| Die Geräte sind aneinander gefroren | <ul style="list-style-type: none"> Warten Sie 30 Minuten, bevor Sie versuchen, die beiden Geräte zu trennen! Trennen Sie die Geräte nie gewaltsam! |
| Verwendung | <ul style="list-style-type: none"> Die Verwendung erfolgt analog dem Standgerät. Befüllen Sie die mobile Einheit maximal einmal pro Tag! |

|  HANDHABUNG DES ZUBEHÖRS | |
|--|---|
| Kondenswasser-schwamm | <ul style="list-style-type: none"> Nach jedem Gebrauch: Entnehmen Sie den Kondenswasserschwamm aus der Kondenswasserschale und drücken Sie diesen aus. Trocknen Sie den Schwamm vollständig, bevor Sie ihn wieder einsetzen. Der Schwamm kann bei starker Verschmutzung gewaschen werden. |

Wünschen Sie eine Bedienungsanleitung zum Gerät, kontaktieren Sie bitte den Hersteller oder Vivisol.