

# **CAP MED X 3500**

# **BEDIENUNGSANLEITUNG**

**HANDESINFDEKTIONSSÄULE MIT-FUSSPUMPE**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**  
**CAP MED X3500 (Steril X 3500)**

**Steril X 3500** – ist ein leistungsfähiger Spender zur Hygienisierung/Desinfektion\* mit einem Fußantrieb – zur Verwendung sowohl innen als außerhalb der Gebäude. Im Set sind ein Spender Steril X 3500, ein Garantieschein und eine Bedienungsanleitung inbegriffen. Der Spender Steril X 3500 ist gemäß den in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Hinweisen zu benutzen.

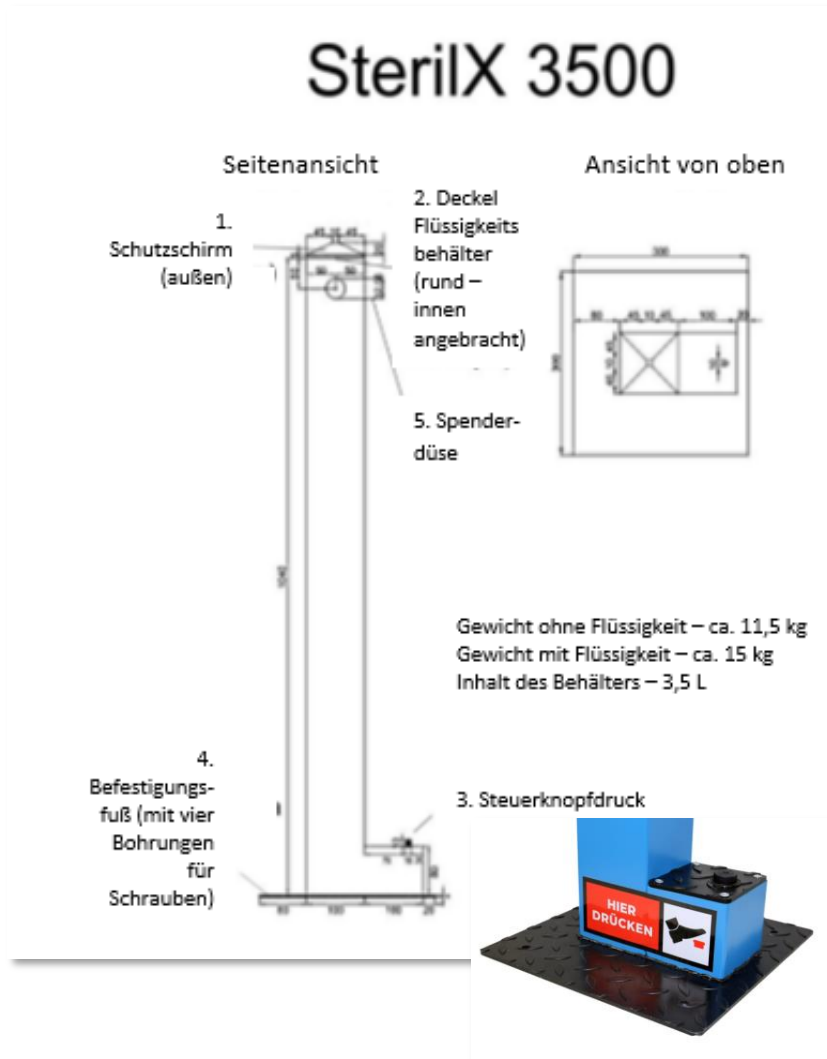


Bild 6



Bild 1



Bild 2



Bild 3



Bild 4

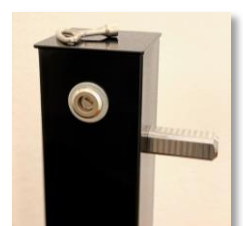


Bild 5

## I. Anwendungsweise (Bedienungsweise)

Erste Montage (Montage/Inbetriebnahme): **Anleitung Video:** >> hier anklicken <<

Vor Montage den Spender an einem sicheren Ort, fern von Feuer-, Energie- und Hochtemperaturquellen aufstellen (s. Pkt. III), indem man diesen mit seinem Befestigungsfuß mit Bohrungen für vier Befestigungsschrauben (im Set nicht inbegriffen) an einen stabilen, ebenen Boden befestigt.

Die Montage ist mithilfe von vier für die fabrikseitig hergestellten Montagebohrungen sowie für den Befestigungsboden geeigneten Schrauben zu erfolgen.

Nach der Montage/dem Aufstellen des Spenders seine Inbetriebnahme durchführen. Dabei sind die nachfolgenden Tätigkeiten auszuführen:

### Schritt 1 (Bild1, Seite 2)

Nehmen Sie den beigefügten Schlüssel und öffnen Sie das seitliche Schloß mit einer Umdrehung nach hinten.

### Schritt 2 (Bild2, Seite 2)

Nehmen Sie nun die eckige Abdeckung vom Säulenkopf ab.

### Schritt 3 (Bild 3, Seite 2)

Öffnen Sie die runde, innere Abdeckung der Säule.

### Schritt 4 (Bild4, Seite 2)

Befüllen Sie den Behälter mit max. 3,5 L ausschließlich geeigneter Handdesinfektions-Flüssigkeit\* (Bei Verwendung von Flächendesinfektionsmittel erfolgt Verlust der Herstellergarantie!)

### Schritt 5 (Bild 3, Seite 2)

Nach Befüllen der Säule die runde Abdeckung fest auflegen und die eckige Abdeckung zuletzt auf den Säulenkopf setzen.

### Schritt 6 (Bild2, Seite 2)

Mit dem Schlüssel das seitliche Schloss in vordere Richtung verschließen, um den Deckel zu sichern.

### Schritt 7 (Bild 5, Bild 6)

Halten Sie Ihre Hände mit geöffneten Handflächen nach oben unter den Säulenhahn und betätigen Sie mit dem Fuß-Steuerknopf den Spender bis das Handdesinfektionsmittel austritt.

### Schritt 8 (Bild 6)

Bei der ersten Inbetriebnahme kann es notwendig sein, den Steuerknopf mehrmals zu betätigen, bis die Flüssigkeit durch die Spenderdüse fließt.

### Schritt 9

Desinfizieren Sie Ihre Hände nun ordnungsgemäß mit dem Handdesinfektionsmittel.

## II. Bedienung, nachdem die Flüssigkeit im Behälter erschöpft ist

Ist die Flüssigkeit im Behälter erschöpft (was an keinem Flüssigkeitsfluss durch die Spenderdüse nach der Betätigung des Steuerknopfdrucks erkennbar ist), sind die Schritte 1 - 6 – wie bei der ersten Montage (Inbetriebnahme) – zu wiederholen.



### WICHTIGER HINWEIS

\*Der Hersteller des Spenders Steril X 3500 Glaso Sp. z o.o. empfiehlt keine Anwendung von brennbaren, leicht entzündlichen, explosiven, ätzenden, toxischen, für die Menschen, Umwelt und das Vermögen gesundheits- und lebensgefährlichen Flüssigkeiten/Substanzen/Präparate. Gleichzeitig informiert der Hersteller des Spenders Steril X 3500, dass eine dieser Bedienungsanleitung widrige Benutzung des Spenders Steril X 3500, u.a. durch Anwendung von nicht empfohlenen Flüssigkeiten/Substanzen/Präparaten, jegliche Haftung des Spenderherstellers für die dadurch entstandenen Schäden ausschließt und einen Grund zur Reparaturverweigerung bei Beschädigung des Spenders darstellen kann. Die Anwendung von den in dieser Bedienungsanleitung nicht empfohlenen Flüssigkeiten/Substanzen/Präparaten im dem Spender Steril X 3500 geschieht nur und ausschließlich auf die eigene Verantwortung des Besitzers/Benutzers des Spenders.

### **III. Temperaturbereich für die Verwendung**

Mechanisch gesehen ist der Spender Steril X 3500 für die Anwendung in einem Temperaturbereich von -20°C bis +50°C geeignet – praktisch wird dieser Bereich von der im Spender durch den Spenderbenutzer angewandten Flüssigkeit und ihrer physikochemischen Eigenschaften abhängen, z.B. bei Anwendung einiger Flüssigkeiten wird der Spender bei Temperaturen unter 0°C wegen des Einfrierens der Flüssigkeit nicht richtig funktionieren und die Benutzung des Spenders kann zu seiner Beschädigung führen. Aus diesem Grund soll der Spenderbesitzer/Spenderbenutzer die physikochemischen Eigenschaften der zur Anwendung geplanten Flüssigkeit sowie die rechtstechnischen Anforderungen ihrer Anwendung – von dem möglichen Temperaturbereich bis zum Schutz und einer richtigen Kennzeichnung des Spenders – prüfen.

### **IV. Installationsort (Montageort)**

Innen und außerhalb der Gebäude an einem sicheren Ort in einer Weise, welche die mit der aus der Konstruktion des Spenders resultierenden Benutzung zusammenhängenden Risiken beschränken. Der Spender Steril X 3500 ist an keinen Fußgänger-, Fahrrad- und Fahrzeugverkehrssträngen in einer für die Benutzer dieser Stränge gefährlichen Weise sowie in Rettungswegen in einer Weise zu installieren, die eine sichere Evakuierung gefährdet. Bei Auswahl des Montageortes ist der Spender Steril X 3500 vor Feuer, ätzenden Substanzen, Strom, hohen Temperaturen und einer hohen Feuchtigkeit zu schützen. Der Spender Steril X 3500 ist von Kindern fernzuhalten, die diesen nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen dürfen.

### **V. Wartung/Reinigung**

Der Spender Steril X 3500 ist mit Warmwasser und einem weichen Lappen zu reinigen. Nach Reinigung trocknen lassen. Zur Reinigung und zum Spülen Warmwasser mit einer 50°C nicht überschreitenden Temperatur benutzen.

### **VI. Umgang mit dem Spender nach dem Ende seines Lebenszyklus**

Der Spender Steril X 3500 ist recycelbar.

## **KONTAKT**

### **Vertrieb**

CAPULUS Medical Services  
Osterbekstrasse 110  
22083 Hamburg  
E info@capulus-medical.de

### **Hersteller**

Meditec Teichert  
Haardstr. 64  
45739 Oer-Ekrenschwick  
E meditech@online.de