

BETRIEBSANLEITUNG

MOBILES HANDWASCHBECKEN TYP ES-6-T-HR

VERPACKUNGSIHALT

Das mobile Handwaschbecken Type ES 6 T-HR wird in 1 Karton verpackt, montiert geliefert.



- | | |
|---|---|
| 1 ES-6-T-HR komplett mit Deckel | lose beiliegend: |
| 1 Frischwasserbehälter mit Handventil – 6 Liter | 1 Seifenspender-Halter incl. Seifenspender |
| 1 Handwasch-Schüssel incl. Gummistopfen | 1 Papierrollenhalter (3-teilig) incl. Schraubensatz |
| 1 Schmutzwasserbehälter – 10 Liter | 1 Desinfektionsmittel 500ml incl. Spender & Halter |
- Flüssigseife und Papierhandtuchrolle (Kleenex-Rolle) sind nicht im Lieferumfang beinhaltet.*

AUFSTELLUNG

Nach dem Auspacken des Kartons, zuerst die Zubehörteile dem Unterteil entnehmen.

- Handwaschbecken auf geeignete Stellfläche platzieren (Höhe ca. 60-80 cm)
- Seifenspender-Halter (rechts) einstecken und den Seifenspender in die Halterung schieben.
- Papier-Handtuchhalter (Front - mittig) und Desinfektionshalter (links) an den am Gerät angebrachten 4 Bohrungen befestigen.
- Die Handhebel- Bedieneinheit vom Frischwasserbehälter lösen. (siehe Punkt 3 auf der Rückseite dieser Bedienungsanleitung)
Den unter dem Deckel befindlichen Frischwasserbehälter entnehmen (auf geschlossenen Wasserhahn achten) und an Wasserleitung mit warmem oder kaltem Wasser füllen. (Behälter kann auch im Gerät befüllt werden)
- Den gefüllten Behälter vorsichtig in das Oberteil einführen und den Ablaufhahn entsprechend vermitteln.
Die Handhebel- Bedieneinheit an den Frischwasserbehälter anbringen. (siehe Punkt 2-3 auf der Rückseite dieser Bedienungsanleitung)
Durch die Isolierung des Oberteils bleibt heißes Wasser, je nach Außentemperatur, 5-8 Stunden warm.
- Auf die neue Frischwasser-Verordnung besonders achten.
Wasser-Behälter täglich nach Gebrauch gründlich reinigen und desinfizieren.



BEDIENUNG ES-6-T-HR

Nach einsetzen des gefüllten Wasserbehälters den Deckel eine viertel Umdrehung öffnen.

Die Wasserentnahme wird durch die am Frischwasserbehälter angebrachte Hebelbedienung geregelt. (Hebel SENKRECHT = Wasserzufuhr geschlossen / Hebel WAAGRECHT = Wasserzufuhr geöffnet)

Das verbrauchte Schmutzwasser wird durch Öffnen des Verschlussstopfens in der Wasserschüssel in den Abwasserbehälter eingeleitet.

Zum Entsorgen des Schmutzwassers Wasserschüssel abnehmen, Abwassereimer herausnehmen und Eimer entleeren.

Ist der Frischwasservorrat aufgebraucht, kann der ES-6-T-HR nach gründlicher Behälterreinigung und Desinfektion beliebig oft nachgefüllt werden.

MONTAGE UNTERGESTELL A (Sonderzubehör)

- ES-6-T-HR auf Standfuß stellen
- Befestigungsbohrungen vermitteln
- Standfuß mit ES-6-T-HR verschrauben

MONTAGE UNTERGESTELL B (Sonderzubehör)

- Steckfüße an die ES-6-T-HR Bodenplatte schrauben
- Haltering befestigen.
- Schrauben fest anziehen



Ausführung A

Ausführung B

ACHTUNG: DAS FRISCHWASSER MUSS JEWEILS NACH DEN GESETZLICHEN HYGIENEBESTIMMUNGEN ÜBERPRÜFT WERDEN

MONTAGEANLEITUNG BEDIENHEBEL ES-6-T-HR

1. aufgefüllten Frischwasserbehälter in die mobile Wasserstation einsetzen.

Der rote Bedienhebel des Kugelhahns zeigt in geschlossenem Zustand nach links. (Abbildung 1)

Abb.1

2. die abgewinkelte Bedienmechanik mit Knopf nach unten (Abbildung 2) am roten Bedienhebel vom Kugelhahn befestigen.
 - die 2 abgewinkelten Enden der Bedienmechanik hinter den roten Bedienhebel des Kugelhahns schieben
 - die verschiebbare Stange auf den roten Bedienhebel drücken (dabei darauf achten, dass der Kugelknopf senkrecht nach unten zeigt)
 - Flügelschraube fest anziehen

3. Beim Lösen in umgekehrter Reihenfolge verfahren.

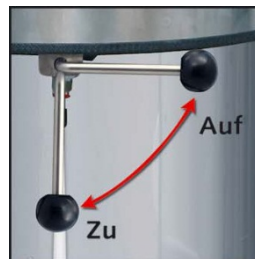


Abb. 2



Zertifikat

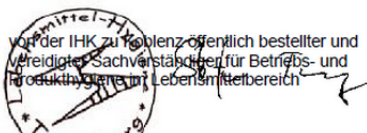
Die mobilen Edelstahl Handwaschgelegenheiten

ES-6-T - ES-6-T-HR - ES-6-T-WA - ES-6-T-EX
ES-9-T-2 - ES-10-T - ES-10-F - ES-12-F
ES-VP-20-F - ES-VP-20-FK - ES-VO-20-F
ES-VO-20-FK - ES-20-FL - ES-20-FH

entsprechen den Vorgaben des Lebensmittelrechtes Verordnung (EG) Nr. 852/2004 (bauliche Vorgaben), der Trinkwasser Verordnung, LMHV-Lebensmittelhygiene-Verordnung

Dieses wurde bei der Begutachtung vom 21.07.2012 Az.: 072012 und Überprüfung vor Ort vom 24.11.2011 und die eingereichten Unterlagen vom Juli 2012, durch das Sachverständigenbüro Stefan Tannenberg von der IHK zu Koblenz öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betriebs- und Produkthygiene im Lebensmittelbereich festgestellt.

**Hersteller: Polzer GmbH,
Edelstahlverarbeitung, 35745 Herborn**



Das Zertifikat hat seine Gültigkeit bis zum 31.07.2015 für die o. g. Modellarten, sofern die Bauarten bis dato nicht geändert wurden.

