



Betriebsanleitung

BIKEREPAIR TYP 2023



Ausgabe 2024, V1.2

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines	3
1.1	HERSTELLERDATEN.....	3
1.2	TECHNISCHE DATEN.....	3
1.3	VERWENDETE SYMBOLE IN DIESER BETRIEBSANLEITUNG.....	4
2	Allgemeine Benutzerhinweise	5
2.1	ZWECK DER BETRIEBSANLEITUNG	5
2.2	HAFTUNG UND GEWÄHRLEISTUNG.....	5
2.3	COPYRIGHT	5
3	Allgemeine Sicherheitshinweise	6
4	Beschreibung des Produkts	7
4.1	AUFBAU UND KOMPONENTEN	7
5	Aufbau und Betrieb	8
6	Transport	9
7	Reinigung und Pflege	9
8	Fehlerbehebung und Reparatur	9
9	Entsorgung	9
10	Konformitätserklärung	10
11	Aufbau und Betrieb	11
11.1	BODENAUFSTELLUNG:	11
11.2	WANDAUFHÄNGUNG:	12
11.3	ROHRSCHELLENBEFESTIGUNG:	12
12	Wartung und Pflege	13
13	Ersatzteile	14

1 Allgemeines

Vielen Dank, dass Sie sich für BIKEREPAIR entschieden haben.

Um Ihnen eine schnelles Aufstellen und Inbetriebnehmen zu gewährleisten, ist es notwendig, die nachfolgenden Hinweise und Erläuterungen sorgfältig zu lesen und zu berücksichtigen.



1.1 Herstellerdaten

Herstellername:	Caritas Betriebs- und Werkstätten GmbH
Straße:	Aachener Straße 71
Ort:	52249 Eschweiler
Tel.:	+49 (0) 2403 7907-30
Fax:	+49 (0) 2403 7907-13
Email:	radservicestation@cbw-gmbh.de
Internet:	www.cbw-gmbh.de
Produktbezeichnung:	BIKEREPAIR
Typ:	2023

1.2 Technische Daten

Einsatzbereiche:	Innen- und Außenbereiche
Material Grundgestell:	PVC
Höhe:	1700 mm
Gewicht Grundgestell:	max. 12 kg

1.3 Verwendete Symbole in dieser Betriebsanleitung

Dieses Symbol deutet auf wichtige Sachverhalte und besonders nützliche Informationen hin.



Betriebsanleitung lesen



Dieses Symbol bedeutet eine unmittelbar drohende Gefahr für das Leben und die Gesundheit von Personen.



Gefahr

Das Symbol weist auf mögliche Sach- und/oder Umweltschäden hin.



Achtung

Schieben verboten



Sicherheitsschuhe benutzen



Schutzhandschuhe benutzen



Umwelthinweis



2 Allgemeine Benutzerhinweise

2.1 Zweck der Betriebsanleitung

Die Betriebsanleitung enthält wichtige Hinweise, um das Produkt sicher, sachgerecht und wirtschaftlich zu betreiben. Ihre Beachtung hilft Gefahren zu vermeiden, Reparaturkosten und Ausfallzeiten zu vermindern und die Zuverlässigkeit und Lebensdauer des Produkts zu erhöhen.

Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.



2.2 Haftung und Gewährleistung

Alle Angaben in dieser Betriebsanleitung erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnisse nach bestem Wissen.

Die Originalfassung dieser Betriebsanleitung wurde in deutscher Sprache erstellt und von uns sachlich geprüft. Die Übersetzung in die jeweilige Landes-/Vertragssprache wurde von einem anerkannten Übersetzungsbüro durchgeführt.

Diese Betriebsanleitung wurde mit größter Sorgfalt zusammengestellt. Sollten Sie jedoch noch Unvollständigkeiten und/oder Fehler feststellen, setzen Sie uns davon bitte schriftlich in Kenntnis. Durch Ihre Verbesserungsvorschläge helfen Sie bei der Gestaltung einer benutzerfreundlichen Betriebsanleitung mit.



2.3 Copyright

Alle Rechte ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne unsere schriftliche Genehmigung nicht gestattet.

3 Allgemeine Sicherheitshinweise

- Es ist nicht erlaubt, das Produkt für einen anderen als den durch den Hersteller vorgesehenen Zweck einzusetzen.
- Der Betrieb des Produkts muss seitens des Betreibers stets in Einklang mit den lokal bzw. landesweit geltenden Regeln erfolgen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt bzw. in der Nähe des Produkts spielen!
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn es beschädigt ist.



Beachten Sie in jedem Fall zusätzlich auch die weiteren Sicherheitshinweise in den einzelnen Kapiteln dieser Betriebsanleitung!



4 Beschreibung des Produkts

Das Produkt dient zur Durchführung von Servicearbeiten an Fahrrädern.



4.1 Aufbau und Komponenten

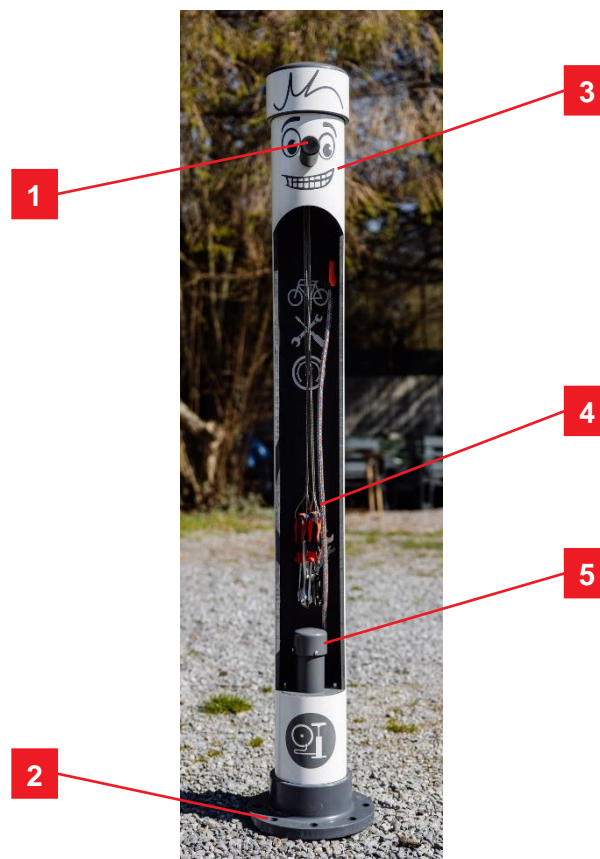


Abbildung 1: Aufbau

1	Aufhängung für Fahrrad(sattel)	4	Werkzeuge
2	Bodenbefestigung (alternativ: Pfahlbefestigung, siehe Seite 8)	5	Fußpumpe
3	Grundgestell		

Optional kann das Produkt mit verschließbaren Türen / verschiedenen Werkzeugen ausgestattet sein.



5 Aufbau und Betrieb

Beachten Sie Folgendes:

- Stellen Sie das Produkt ausschließlich auf einer ebenen und stabilen Oberfläche auf.
- Platzieren Sie das Produkt so, dass Sie einen problemlosen Zugang für den Verwender sicherstellen.
- Blockieren Sie mit dem Produkt keine Flucht- und Rettungswege!

Um das Produkt standsicher aufzustellen, muss das Produkt sicher mit einem geeigneten Fertigfundament verschraubt sein.

Im Lieferumfang sind standardmäßig die berechneten Befestigungsmittel enthalten (verschiedene Ausführungen, je nach Standort / Aufstellungsart). Der Untergrund muss kundenseitig den Anforderungen entsprechen.

Alternativ zur Bodenbefestigung kann das Produkt mit den entsprechenden Befestigungsmitteln an einem geeigneten Pfahl befestigt werden.



Gefahr



Achtung



Gefahr



Achtung



Abbildung 2: Befestigung Pfahl

Tragen Sie beim Aufbauen Sicherheitsschuhe!



Tragen Sie beim Aufbauen ggf. Sicherheitshandschuhe!



Versuchen Sie nicht, das Produkt über den Boden zu schieben!



6 Transport

Tragen Sie Sicherheitsschuhe!



Tragen Sie ggf. Sicherheitshandschuhe!



Versuchen Sie nicht, dass Produkt über den Boden zu schieben!



7 Reinigung und Pflege

Die Oberflächen des Produkts können mit haushaltsüblichen, milden Reinigungsmitteln gereinigt werden.



8 Fehlerbehebung und Reparatur

Im Falle notwendiger Reparaturen ist der Hersteller zu kontaktieren.



9 Entsorgung

Achten Sie ebenfalls auf eine umweltgerechte Entsorgung der Verpackung.



10 Konformitätserklärung

Nr. der Konformitätserklärung: 002

Name des Ausstellers: Caritas Betriebs- und Werkstätten GmbH

Anschrift des Ausstellers: Aachener Straße 71
52249 Eschweiler
Deutschland

Gegenstand der Erklärung:
(Bezeichnung/Funktion/Typ) BIKEREPAIR 2023

Baujahr: ab 2024

Das oben genannte Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Dokumente:

Dokument-Nr.	Titel	Ausgabe/Ausgabedatum
2001/95/EG	Produktsicherheitsrichtlinie	Dezember 2001
ProdSG	Produktsicherheitsgesetz	Juli 2021
DIN 31000 (VDE 1000)	Allgemeine Leitsätze für das sicherheitsgerechte Gestalten von Produkten	April 2017

Angaben zum Unterzeichner

Name: Doersch
Vorname: Michael
Position: Geschäftsführer

Deutschland
Eschweiler, 22.05.2024

Ort und Datum



Unterschrift

11 Aufbau und Betrieb

- Stellen Sie das Produkt ausschließlich auf einer ebenen und stabilen Oberfläche auf.
- Platzieren Sie das Produkt so, dass Sie einen problemlosen Zugang für den Verwender sicherstellen.
- Blockieren Sie mit dem Produkt keine Flucht- und Rettungswege!

Um das Produkt standsichersicher aufzustellen, muss es sicher mit einem geeigneten Fertigfundament verschraubt sein.

Im Lieferumfang sind standardmäßig die berechneten Befestigungsmittel enthalten (verschiedene Ausführungen, je nach Standort / Aufstellungsart). Der Untergrund muss kundenseitig den Anforderungen entsprechen.

Alternativ zur Bodenbefestigung kann das Produkt mit den entsprechenden Befestigungsmitteln an einem geeigneten Pfahl befestigt werden.



11.1 Bodenaufstellung:

Hierzu wird ein Untergrund benötigt, der mit Dübeln befestigt werden kann. Am besten dafür geeignet ist Beton oder Vergleichbares, in der Größe von 45 x 45 cm. Es müssen 4 Löcher auf dem gewünschten Untergrund gebohrt werden, auf dem das Produkt später platziert wird. Hierzu muss das Produkt auf den Untergrund gestellt werden, danach die Punkte, auf denen gebohrt werden muss markieren, anschließend die 4 Löcher bohren und mit den Dübeln das Produkt befestigen.

11.2 Wandaufhängung:

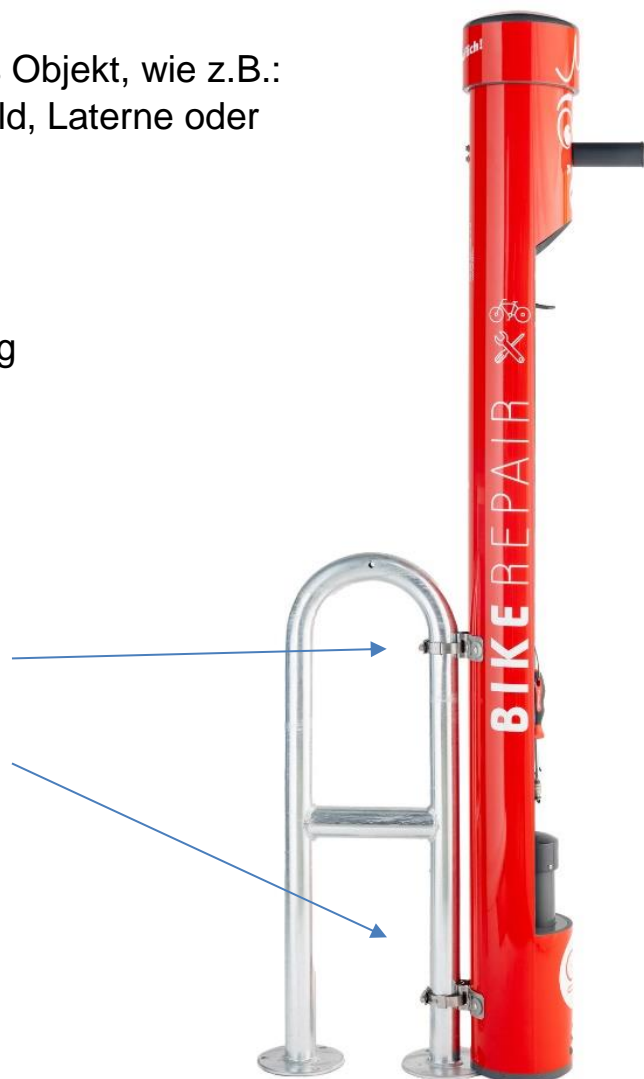
Hierzu wird eine stabile Wand benötigt, die mit Dübeln befestigt werden kann. Am besten dafür geeignet ist Holz, Kalksandstein, Beton oder Vergleichbares. Wärmeschutzverkleidung etc. ist für die Befestigung nicht geeignet. Um das Produkt an der Wand zu befestigen, müssen 4 Löcher an der gewünschten Wand gebohrt werden, an der das Produkt später platziert wird. Markieren Sie die Punkte an der Wand und bohren Sie dementsprechend. Anschließend das Produkt an die Wand stellen und mit den Dübeln das Produkt befestigen.

11.3 Rohrschellenbefestigung:

Hierzu wird nur ein einbetoniertes Objekt, wie z.B.: Fahrradanhänger, Hinweisschild, Laterne oder Vergleichbares benötigt.

Das Produkt wird mit den zwei im Lieferung enthaltenen Rohrschellen an dem Objekt mittig und unten befestigt.

Rohrschelle 1:
Rohrschelle 2:



12 Wartung und Pflege

Einmal pro Quartal wird empfohlen folgende Teile zu warten und reinigen:

1. Pumpenkopf prüfen, bei Bedarf erneuern
2. Werkzeug von Flugrost entfernen und mit WD40 einsprühen
3. Pumpe ausbauen und reinigen (Verschleißteil)
4. Pumpe mit WD40 einsprühen



13 Ersatzteile

Standardstückliste Werkzeuge für die Radservicestation		
Seil-Nummer/ Baugruppen	Beschreibung	Artikel-Nummer
Seilnummer: 1	2K-Schraubendreher PH2 L.100mm ParkTool Reifenheberset TL-4.2	10015218
Seilnummer: 2	Schraubendreher Schlitz 5,5mm 1x100mm ParkTool Reifenheberset TL-4.2	10015219
Seilnummer: 3	2K-Schraubendreher TX T25 L.100mm 3min19ec Nippelspanner 3,2mm	10015220
Seilnummer: 4	Doppelmaulschlüssel 8x10mm	10015221
Seilnummer: 5	Doppelmaulschlüssel 13x15mm	10015222
Seilnummer: 6	Rollgabelschlüssel Flaschenöffner	10015223
Seilnummer: 7	Multitool / SKS-Miniwerkzeug	10015224
Set	Werkzeugpaket, komplett	10014801
Einzelset	Ersatzadapter Multi	10000756
Einzelset	Kraftstoffschlauch, Drahtumfl., 1,10 Mtr.	10014378
Set, komplett	Pumpenschlauch mit Ventilkopf	10014800