

Samtgemeinde Zeven  
z.Hd. Herr Jan Nieswandt  
Am Markt 4  
27404 Zeven

Veyhl GmbH  
Schwarzwaldstraße 2-8  
D-75389 Neuweiler  
Fon: +49 (0) 70 55 18 0  
<http://www.veyhl.com>

## ANGEBOT Nr. 20355

11.03.2024  
AnG/ MW  
Anja.Gross@veyhl.com  
Mareike.Weber@veyhl

Sehr geehrter Herr Nieswandt,

wir bedanken uns für Ihre Anfrage und bieten nachfolgend auf Basis unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen wie folgt an:

Pos.	Bezeichnung	Menge	Einzel Preis	Summe Netto	zzgl. 19% MwSt	Summe Brutto
1	<b>Fahrradreparaturstation LEVELO Station (Art. Nr.: 7700701100)</b> Farbauswahl: RAL9023 Peridunkelgrau Metallic, RAL2002 Blutorange, RAL5010 Enzianblau, RAL1023 Verkehrsgelb, RAL5018 Türkisblau, RAL9016 Verkehrsweiß, DB 703 Galaxy Innenkorpus: NCS S8500-N Anthrazit	1	1.939,00 €	1.939,00 €	368,41 €	2.307,41 €
		6	1.843,00 €	11.058,00 €	2.101,02 €	13.159,02 €
2	<b>Optional: Individualisiertes Branding auf der Rückseite der Station, Dimension ca. 250 x 300 mm (Art. Nr.: 54999069)</b> hochwertiger Druck, UV- Witterungsbeständig Platzierung der kundenspezifischen Logodatei in Grafik-Vorlage	1	99,50 €	99,50 €	18,91 €	118,41 €
		6	57,50 €	345,00 €	65,55 €	410,55 €
3	<b>Optional: Individualisiertes Branding auf der linken Seite der Station, Dimension ca. 182 mm x 249 mm (Art. Nr.: 54999077)</b> hochwertiger Druck, UV- Witterungsbeständig Platzierung der kundenspezifischen Logodatei in Grafik-Vorlage	1	67,90 €	67,90 €	12,90 €	80,80 €
		6	55,80 €	334,80 €	63,61 €	398,41 €
4	<b>Optional: Security-Set</b> Diebstahlsicherheitsmutter für das Fundament inkl. Spezialwerkzeug	6	34,00 €	204,00 €	38,76 €	242,76 €
5	<b>Versandkosten LEVELO Station, 27404 Zeven</b> 6 x LEVELO Station	1	350,00 €	350,00 €	66,50 €	416,50 €

### **AKTION:**

Bei einer Bestellung bis zum 31.03.2024 entfallen die Versandkosten.

**Ausstattung der LEVELO Station:**

V2A Edelstahl Outdoorluftpumpe – frostsicher, wartungsfrei, Luftdruck von 0 bis 10 bar  
hochwertiges frostunempfindliches Manometer  
Universalpumpenkopf/Dualpumpenkopf (Presta, Schrader, Dunlop) mit Stahldraht ummanteltem Schlauch und automatischem Einzug

Fahrradhalterung mit gepolstertem Antirutsch-Aufnahmeprisma (3 Aufnahmebolzen)

1 x Helmhalterung  
1 x Reifenflickauflage

7 x hochwertige Werkzeuge von Qualitätsherstellern an Edelstahlseilen mit PVC-Ummantelung und automatischem Einzug sowie manueller Einzugsarretierung (Werkzeuge aus Edelstahl, Chrom-Molybdän-Vanadium Stahl und Composite Matrix Kunststoff):

- 2 x Reifenheber
- 1 x Einmaulschlüssel verstellbar (max. SW19,2 mm)
- 1 x Innensechskantset (Inbusschlüssel-Set): 2,5-8 mm
- 1 x Kreuzschlitzschraubendreher (PH 2x100)
- 1 x Schlitzschraubendreher 5,0x0,8x125
- 1 x Torx T25

4 x V2A Schwerlastanker mit Sechskantmuttern  
1 x Spezial-Werkzeug-Set (1xVeyhl-Sicherheitstool, 1xSicherheits-Bit)

**Montage**

LEVELO Station: Abmessungen Grundplatte: 690 mm x 310 mm, massive ebene Grundplatte aus 8 mm Stahl mit vier Bohrungen für eine einfache Montage auf dem Fundament mittels 4 x V2A Schwerlastanker mit Sechskantmutter.

**Statik**

LEVELO Station aus robuster Stahlkonstruktion (massives 2 mm Stahl- und Edelstahlblech sowie 8 mm Stahlblech), max. getestete Belastung von oben auf die Fahrradaufhängung: 200 kg

**Diebstahlschutz**

Sicherheitspin an allen zugänglichen Schrauben  
Veyhl-Sicherheitstool für Pumpengriff

**Lieferzeit:** Nach Bestelleingang und Erhalt aller Grafikdaten 3 Wochen

**Lieferbedingung:** frei Haus, inkl. Verpackung

**Zahlungsbedingung:** 14 Tage netto

**Unser Angebot ist gültig bis 30.04.2024**

**Bauseits zu erbringende Leistungen:**

- Herstellung des Fundaments in Abstimmung mit Ihrem Fachexperten (Veyhl Fundamentplan Vorschlag)
- Einholen von Aufbruch Genehmigungen, Bauanträge und verkehrsrechtliche Anordnungen
- Entsorgung der Transport- und Verpackungsmaterialien

Für weitere Fragen können Sie uns gerne kontaktieren.

Freundliche Grüße

Veyhl GmbH



i.A. Mareike Weber



i.A. Anja Groß

Es gelten die Veyhl Geschäftsbedingungen "<http://www.veyhl.com/agb-e.html>"  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten