

## Fahrradbox Verolino für 2 Fahrräder - Anbaumodul

Anbaumodul für die Fahrradbox Verolino - sichere & wettergeschützte Aufbewahrung von Fahrrädern & E-Bikes im Outdoorbereich - jetzt kaufen auf Resorti.de!

**Artikelnummer** P-529452



### Produktbeschreibung

Anbaumodul für die Fahrradbox Verolino für 2 Fahrräder – für die sichere Unterbringung von Fahrrädern und hochwertigen E-Bikes im Outdoorbereich. Das robuste Anbaumodul ermöglicht die flexible Erweiterung der Fahrradgarage für die Unterbringung weiterer Fahrräder.

#### Produkteigenschaften:

- aus robustem, verzinktem Stahlblech für hohe Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit im Outdoorbereich
- Türen: Vierkantdrahtgewebe aus Stahl, Ø 5 mm, auf Rahmen verschweißt
- Türen wahlweise feuerverzinkt oder in einer von zehn verschiedenen Farben pulverbeschichtet
- Türverriegelung durch Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Abmessungen (BxHxT) ca. 1818 x 1447 x 2056 mm

**Befestigung:** Die Fahrradbox Verolino wird auf ebenem Grund, vorzugsweise auf Platten mit Hilfe von Montagebolzen (Ø 9 mm) am Boden befestigt. Das Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten.

**Anlieferungszustand:** Die Fahrradbox wird als Montagesatz inklusive Montageanleitung und Montagezubehör geliefert.

**Lieferbedingungen:** Die Anlieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) frei Bordsteinkante.

**Sonderanfertigung:** Sie wünschen eine andere Farbe oder eine andere Anpassung an der Fahrradgarage? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus Ihre individuellen Anpassungswünsche erfüllen. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

### Produktmerkmale

- sicheres und stilvolles Parken der Fahrräder im Outdoorbereich
- für 2 Fahrräder plus Zubehör
- Korpus aus verzinktem Stahlblech
- Türen aus Vierkantdrahtgewebe
- große Farbauswahl

## Technische Daten

<b>Material Korpus</b>	Stahlblech verzinkt   pulverbeschichtet
<b>Material Türen</b>	Vierkantdrahtgewebe verzinkt   pulverbeschichtet
<b>Breite</b>	ca. 1818 mm
<b>Tiefe</b>	ca. 2056 mm
<b>Höhe</b>	ca. 1447 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 225 kg