

## egmatec Airtag / SmartTag2 Halterung-Stöpsel für MTB Gabel ø32-38 Gabelschaft

### Technische Daten:

- **Kompatibel mit:** MTB-Gabelschaften mit einem Innendurchmesser von 32 bis 38 mm
  - **Material:** TPU (Thermoplastisches Polyurethan)
  - **Gewicht:** 13 Gramm
  - **Herstellung:** Deutschland (Spritzgussverfahren)
- 

### Sicherheitshinweise:

#### 1. Montage und Installation:

- Vor der Installation unbedingt den Innendurchmesser des MTB-Gabelschafts messen. Der Stöpsel passt nur in Gabelschaften mit einem Innendurchmesser von 32 bis 38 mm. Eine falsche Passform könnte den Halt der Halterung beeinträchtigen und zum Verlust des Airtags/SmartTags führen.
- Stellen Sie sicher, dass die Halterung sicher in die Gabel eingeführt wird und der Airtag oder SmartTag2 fest sitzt. Eine lockere Installation kann zum Herausfallen führen, besonders bei anspruchsvollen Downhill-Fahrten.

#### 2. Verwendung und Kompatibilität:

- Der Halterung-Stöpsel wurde für Airtags oder SmartTag2 entwickelt. Andere Geräte oder Gegenstände können möglicherweise nicht sicher oder stabil gehalten werden.
- Die Halterung ist mit MTB-Gabeln aller Hersteller kompatibel, sofern der Innendurchmesser des Gabelschafts zwischen 32 und 38 mm liegt.

#### 3. Materialeigenschaften:

- Der Stöpsel besteht aus TPU (Thermoplastischem Polyurethan), einem flexiblen, aber strapazierfähigen Material. Trotz der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse sollte der Stöpsel nicht übermäßig mechanisch belastet werden.
- Das Material ist für normale Umgebungsbedingungen ausgelegt. Extrem hohe Temperaturen oder aggressive Chemikalien können das TPU beschädigen oder die Funktion beeinträchtigen.

#### 4. Wartung und Inspektion:

- Der Stöpsel sollte regelmäßig auf den festen Halt überprüft werden, insbesondere nach intensiven Fahrten oder bei Downhill-Nutzung. Ein beschädigter Stöpsel sollte umgehend ersetzt werden, um den Verlust des Airtags oder anderer Gegenstände zu verhindern.
- Bei der Fahrradreinigung den direkten Wasserstrahl auf die Halterung vermeiden!

#### 5. Sicherheitsvorkehrungen:

- Der Stöpsel und der Airtag/SmartTag2 sollten nicht von Kindern oder unbefugten Personen entfernt oder manipuliert werden. Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Verletzungen oder Verlust des Tags führen.
- Stellen Sie sicher, dass der Stöpsel korrekt eingebaut ist, bevor Sie anspruchsvolle Strecken oder Downhill-Fahrten angehen. Eine unsichere Installation kann zu Funktionsstörungen führen.

## 6. Entsorgung:

- Das Produkt besteht aus TPU und sollte gemäß den lokalen Entsorgungsvorschriften für Kunststoffprodukte entsorgt werden. Werfen Sie den Stöpsel nicht in den allgemeinen Hausmüll.

**Wichtiger Hinweis:** Beachten Sie alle Sicherheitshinweise und Montageanweisungen, um eine sichere und dauerhafte Nutzung des egmatec Airtag/SmartTag2 Halterung-Stöpsels zu gewährleisten. Unsachgemäße Handhabung kann zu Verlusten oder Funktionsstörungen führen.

## Verantwortlich für technische Unterlagen:

*Andrei Harsch*

Eco-Energy Gebäudetechnik GmbH

Auf Kohl3, D-72336 Balingen

Eco-Energy Gebäudetechnik GmbH

Auf Kohl3, D-72336 Balingen