

# Sicherheitshinweise gemäß GPSR-Verordnung (Allgemeine Produktsicherheitsverordnung) für E-bike Bosch Akkuhalterung Haken PowerPack 300 400 500 schwarz

**Produktbeschreibung:** Die E-Bike Bosch Akkuhalterung Haken wurde speziell für die sichere Wandaufbewahrung der Bosch PowerPack Akkus 300, 400 und 500 entwickelt. Die Halterung ist in Deutschland hergestellt und aus PETG-Kunststoff gefertigt, der hohe Festigkeit und Beständigkeit bietet.

## Kompatibel mit:

- Bosch PowerPack 300
- Bosch PowerPack 400
- Bosch PowerPack 500

## Werkstoff:

- PETG (hochfester Kunststoff)

## Lieferumfang:

- 1 x Bosch Akkuhalterung PowerPack (schwarz)
- 2 x korrosionsgeschützte Schrauben
- 2 x Dübel

---

## Sicherheitshinweise:

### 1. Montage und Installation:

- Die Akkuhalterung ist ausschließlich für die Wandmontage geeignet und sollte an einer stabilen Wandfläche (z. B. Beton oder Holz) befestigt werden, um das Gewicht des Akkus sicher zu tragen.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Befestigungsmaterial (Schrauben und Dübel). Eine unsachgemäße Installation oder die Nutzung von unzureichendem Befestigungsmaterial kann die Stabilität beeinträchtigen und zum Lösen der Halterung führen.
- Stellen Sie sicher, dass die Halterung festmontiert ist und dass die Schrauben vollständig angezogen sind, bevor Sie den Akku einsetzen.

### 2. Verwendung und Handhabung:

- Die Halterung ist speziell für Bosch PowerPack Akkus 300, 400 und 500 konzipiert. Verwenden Sie diese Halterung nicht mit anderen Akkumodellen, da dies die Sicherheit und Stabilität beeinträchtigen kann.
- Setzen Sie den Akku vorsichtig in die Halterung ein und überprüfen Sie, ob er sicher und stabil sitzt. Eine falsche Platzierung kann zum Herunterfallen des Akkus führen.

- Vermeiden Sie ruckartige Bewegungen oder kräftiges Ziehen am Akku, während er in der Halterung befestigt ist, um Beschädigungen zu vermeiden.

### 3. Materialeigenschaften und Umgebungsbedingungen:

- Die Halterung besteht aus PETG, einem robusten und langlebigen Kunststoff. Sie ist für die Verwendung in Innenbereichen konzipiert und sollte nicht dauerhaft extremen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden, da dies die Materialeigenschaften beeinträchtigen könnte.
- Halten Sie die Halterung frei von starken Lösungsmitteln oder Chemikalien, die das Material angreifen könnten.

### 4. Wartung und Inspektion:

- Überprüfen Sie die Halterung regelmäßig auf Abnutzung oder Risse, insbesondere bei häufiger Verwendung. Bei sichtbaren Schäden oder Instabilität sollte die Halterung sofort ersetzt werden, um die sichere Aufbewahrung des Akkus zu gewährleisten.
- Stellen Sie sicher, dass die Schrauben regelmäßig auf Festigkeit überprüft und bei Bedarf nachgezogen werden.

### 5. Sicherheitsvorkehrungen:

- Die Akkuhalterung sollte außerhalb der Reichweite von Kindern montiert werden, um ein versehentliches Lösen des Akkus und mögliche Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine schweren oder scharfkantigen Gegenstände in der Nähe der Halterung gelagert werden, um das Risiko von Beschädigungen oder Verletzungen im Falle eines Herunterfallens zu minimieren.

### 6. Entsorgung:

- Die Halterung besteht aus PETG und sollte gemäß den örtlichen Entsorgungsvorschriften für Kunststoffprodukte recycelt oder entsorgt werden. Werfen Sie das Produkt nicht in den Hausmüll.

---

**Hinweis:** Bitte befolgen Sie alle Sicherheitshinweise und Installationsanweisungen, um eine zuverlässige und sichere Nutzung der Bosch Akkuhalterung zu gewährleisten. Unsachgemäße Handhabung oder Installation kann zu Schäden oder Funktionsstörungen führen.

## Verantwortlich für technische Unterlagen:

*Andrei Harsch*

Eco-Energy Gebäudetechnik GmbH

Auf Kohl3, D-72336 Balingen