

## Sicherheitshinweise

### KIWI Ki / KIWI Klick / KIWI Klick NFC / KIWI Transponder TR-X-XXXX.X

#### Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist ausschließlich für das Ver- und Entriegeln von mit KIWI Produkten versehenen Gebäude-Türen (z.B. Haus- und Wohnungstüren) vorgesehen.

#### Technische Daten

RFID Frequenz: 2.4 GHz, Feldstärke max. 5 mW EIRP, KIWI proprietäres Protokoll

NFC Frequenz: 13.56 MHz, passiv, MIFARE DESFire EV2 (Nur bei KIWI Klick NFC), MIFARE DESFire EV3 (Nur bei KIWI Transponder)

Zulässige Betriebstemperatur: -20° C bis +65° C

#### Sicherheitshinweise

- ⚠ GEFAHR:** Erstickungsgefahr durch Verschlucken  
Halten Sie das Produkt von Kindern fern.
- ⚠ GEFAHR:** Lebensgefahr durch Explosionen  
Verwenden Sie das Produkt nicht in explosionsgefährdeten Bereichen.
- ⚠ WARNUNG:** Lebensgefahr durch Stromschlag  
Öffnen Sie das Produkt nicht.  
Führen Sie keine Veränderungen am Produkt durch.  
Verwenden Sie nur Originalteile und -zubehör mit dem Produkt.
- ⚠ VORSICHT:** Beschädigung des Produkts durch Chemikalien  
Vermeiden Sie den Kontakt des Produkts zu Farben, Säuren und anderen Chemikalien.
- ⚠ VORSICHT:** Beschädigung des Produkts durch mechanische Einflüsse  
Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn es Verformungen aufzeigt.  
Vermeiden Sie starke mechanische Einflüsse auf das Produkt.
- ⚠ VORSICHT:** Beschädigung des Produkts durch Temperaturen  
Verwenden Sie das Produkt nur im zulässigen Temperaturbereich.
- ⚠ VORSICHT:** Beschädigung des Produkts durch Feuchtigkeit  
Sorgen Sie dafür, dass das Produkt nicht nass wird.

#### EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die KIWI.KI GmbH, dass sich das Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien **2014/53/EU** sowie **2011/65/EU** befindet. Eine lange Fassung der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter [www.kiwi.ki/ce/](http://www.kiwi.ki/ce/)

#### Recycling Hinweis



Bitte senden Sie ausgediente KIWI Transponder an die KIWI.KI GmbH zurück, damit sie diese den Umweltrichtlinien entsprechend recyceln kann.

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien und Akkus sind wir gemäß Batteriegelgesetz (BattG.) verpflichtet, unsere Kunden auf Folgendes hinzuweisen:

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie sind gesetzlich verpflichtet, Batterien und Akkus zurückzugeben. Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die die Umwelt oder Ihre Gesundheit schädigen können.

Als Endverbraucher können Sie unsere Transponder in einer unserer Verkaufsstellen unentgeltlich zurückgeben. Sie können diese aber auch ausreichend frankiert per Post an uns an nachstehend aufgeführte Adresse zurücksenden. Wir werden sie dann – ebenfalls für Sie unentgeltlich – entsorgen. Sie können Akkus und Batterien ebenfalls einer kommunalen Sammelstelle oder im Handel vor Ort zurückgeben.

Batterien und Akkus, die Schadstoffe enthalten, sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne – was bedeutet, dass Sie diese nicht im Hausmüll entsorgen dürfen – und dem chemischen Symbol des jeweiligen Schadstoffes (z.B. „Cd“ für Cadmium, „Pb“ für Blei, „Hg“ für Quecksilber) gekennzeichnet.

Soweit Sie Batterien und Akkus an uns zurücksenden möchten, übersenden Sie diese bitte an die nachfolgende Adresse. Weitere Hinweise zum BattG., insbesondere auch die Möglichkeit zum Download der Verordnung finden Sie beim Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit ([www.bmu.de](http://www.bmu.de)).

WEEE-Reg.-Nr. DE 24631320