

FAQ (HÄUFIGE FRAGEN)

FAQ (HÄUFIGE FRAGEN)



Fehler	Mögliche Ursache und Behebung
<ul style="list-style-type: none"> • Funkarmbanduhr lässt sich nicht einschalten • Funkarmbanduhr steht • Zeiger stehen auf 12:00 Uhr 	<p>Schwache oder leere Batterie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lassen Sie die Batterie durch einen Uhrenfachmann prüfen und gegebenenfalls wechseln. Siehe Kapitel „Batteriewechsel“, Punkt a).
<ul style="list-style-type: none"> • Falsche Uhrzeit 	<p>Kein Funkempfang</p> <ul style="list-style-type: none"> - Überprüfen Sie den Funkempfang, wie im Kapitel „Kontrolle des Funkempfangs“ beschrieben. - Führen Sie eine Funksignalsuche durch, wie im Kapitel „Funksignalsuche“ beschrieben. <p>Schwache oder leere Batterie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lassen Sie die Batterie durch einen Uhrenfachmann wechseln.
<ul style="list-style-type: none"> • Kein Funkempfang nach Funksignalsuche oder Batteriewechsel 	<p>Störquellen vorhanden</p> <ul style="list-style-type: none"> - Platzieren Sie die Funkarmbanduhr über Nacht an einem Ort, an dem sie einen guten Funkempfang hat, z. B. auf einem Fensterbrett. Die Funkarmbanduhr versucht nun, das Funksignal zu empfangen und die Uhrzeit korrekt einzustellen.
<ul style="list-style-type: none"> • Funkarmbanduhr stellt sich nicht oder falsch ein nach einem Batteriewechsel • Zeiger stehen auf beliebiger Position. 	<p>Funkarmbanduhr muss resettet werden</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lassen Sie die Funkarmbanduhr nach einem Batteriewechsel durch einen Uhrenfachmann resettet und neu starten. Siehe Kapitel „Batteriewechsel“, Punkt b).

TYPENSCHILD

AN0-F2A-428

PO7974

SIDE
03663



FUNK-ARMBANDUHR

Batterie: 1 x 3V CR1220

Type: RC2

Krippel-Electronics GmbH

Maria-Theresia-Str. 41, 4600 Wels, Austria

12/2020 • AN: 29081141

