



# KRONTALER

# SPORTUHR



Modellbeispiel



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG



27005163

AA 40/20 F

Modell-Nr.: AN0-SPC-100, AN0-SPC-128, AN0-SPC-208

AN0-SPC-512, AN0-SPC-800, AN0-SPC-812

<b>Produktbestandteile/Lieferumfang .....</b>	<b>3</b>
<b>Allgemeines .....</b>	<b>3</b>
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren .....	3
Zeichenerklärung .....	3
<b>Sicherheit .....</b>	<b>4</b>
Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....	4
Sicherheitshinweise .....	4
Gefahren durch Batterien.....	5
<b>Armbanduhr und Lieferumfang prüfen .....</b>	<b>6</b>
<b>Bedienung .....</b>	<b>6</b>
Anzeige auswählen.....	6
Uhrzeit, Datum, Körpergröße und Gewicht einstellen .....	6
Schrittzähler aktivieren und deaktivieren .....	7
Anzeige Schritte, Kalorienverbrauch, Distanz, Geschwindigkeit und 7-Tage-Datenspeicher.....	7
Alarmzeit einstellen.....	8
Weckalarm abstellen .....	8
Weckalarm und Stundenalarm aktivieren/deaktivieren.....	8
Stoppuhr benutzen .....	8
Zwischenzeit messen .....	8
<b>Wasserdichtheit .....</b>	<b>9</b>
<b>Reinigung und Pflege .....</b>	<b>9</b>
<b>Technische Daten .....</b>	<b>10</b>
<b>Batteriewechsel .....</b>	<b>10</b>
<b>Entsorgungshinweise.....</b>	<b>10</b>
<b>Konformitätserklärung .....</b>	<b>11</b>
<b>Kundenservice.....</b>	<b>12</b>
<b>Typenschild .....</b>	<b>12</b>

## PRODUKTBESTANDTEILE/LIEFERUMFANG

- 1 Sportuhr (siehe Abb. A)
  - 2 Display (siehe Abb. A)
  - 3 START-Taste (siehe Abb. A)
  - 4 RESET-Taste (siehe Abb. A)
  - 5 MODE-Taste (siehe Abb. A)
  - 6 LIGHT-Taste (siehe Abb. A)
- 
- 7 Stundenanzeige (siehe Abb. B)
  - 8 Minutenanzeige (siehe Abb. B)
  - 9 Sekundenanzeige (siehe Abb. B)
  - 10 Wochentagsanzeige (siehe Abb. B)
  - 11 Datumsanzeige (siehe Abb. B)
  - 12 Anzeige der Schritte, Kalorienverbrauch, Distanz und Geschwindigkeit (siehe Abb. B)
- Batterie CR2032 (bereits eingelegt):  
Modell ANO-SPC-100, ANO-SPC-128, ANO-SPC-208 und ANO-SPC-512
  - Batterie CR2025 (bereits eingelegt):  
Modell ANO-SPC-800 und ANO-SPC-812
  - Bedienungsanleitung
  - Garantie-Urkunde



## ALLGEMEINES

### Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser Sportuhr, im Folgenden „Armbanduhr“ genannt. Sie enthält wichtige Informationen zur Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie die Armbanduhr benutzen.

Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden an der Armbanduhr führen. Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie die Armbanduhr an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

### Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf der Armbanduhr oder auf der Verpackung verwendet.



## WARNUNG!

Dieses Symbolsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

## HINWEIS

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Der Grüne Punkt - Duales System Deutschland GmbH. Er dient dem Endverbraucher als Hinweis darauf, dass der Hersteller für diese Verpackung die Pflichten der Verpackungsverordnung erfüllt hat.

## SICHERHEIT

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Armbanduhr ist ausschließlich zum Anzeigen der Uhrzeit und des Datums, sowie zur Verwendung als Wecker, Stoppuhr und Schrittzähler konzipiert. Verwenden Sie die Armbanduhr nur, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Verletzungen führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Sicherheitshinweise



## WARNUNG!

### Erstickungsgefahr!

Die Armbanduhr enthält eine Batterie sowie Kleinteile und wird mit Schutzfolien geliefert. Kinder können beim Spielen Batterien, Kleinteile oder Schutzfolien verschlucken und daran ersticken.

- Halten Sie Batterien, Kleinteile und die Schutzfolien von Kindern fern.
- Wenn eine Batterie oder Kleinteile verschluckt wurden, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

### Gefahren für Kinder und hilfsbedürftige Personen!



## WARNUNG!

**Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**

Diese Armbanduhr kann von Kindern ab acht Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs der Armbanduhr unterwiesen wurden und die daraus resultierenden

## Gefahren verstehen.

- Lassen Sie Kinder nicht mit der Armbanduhr spielen.
- Lassen Sie Kinder die Armbanduhr nicht ohne Beaufsichtigung reinigen.

Nähere Informationen und diese Bedienungsanleitung finden Sie unter [www.krippel-watches.de](http://www.krippel-watches.de)

## HINWEIS

### Beschädigungsgefahr!

Unschonemäßiger Umgang mit der Armbanduhr kann zu Beschädigungen führen. Verwenden Sie die Armbanduhr nicht, wenn sie sichtbare Schäden aufweist. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Armbanduhr. Schützen Sie sie vor extremen Temperaturen und Staub. Lassen Sie sie nicht fallen. Schützen Sie die Armbanduhr vor Stößen und Schlägen und üben Sie keinen Druck auf sie aus. Tauchen Sie die Armbanduhr nicht für längere Zeit in Wasser oder andere Flüssigkeiten (siehe Kapitel „Wasserdichtheit“). Lassen Sie die Batterie immer von einem Fachmann wechseln.

Meiden Sie sehr starke Magnetfelder (z. B. Mobiltelefone, TV-Geräte, Föhn, elektrische Rasierer, elektrische Schweißgeräte, Transformatoren), da diese Abweichungen in der Zeitmessung verursachen können.

## Gefahren durch Batterien



### WARNING!

### Explosions- und Verätzungsgefahr!

Nachstehend finden Sie einige Hinweise zum Umgang mit Batterien:

- Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme wie durch Sonnenschein, Feuer, Heizungen oder dergleichen aus
- erhöhte Auslaufgefahr!
- Batterien dürfen nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinander genommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden – Explosionsgefahr!
- Bewahren Sie die Batterien immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie die Batterien und die Armbanduhr deshalb für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Erschöpfte Batterien umgehend aus dem Gerät entfernen! Es besteht erhöhte Auslaufgefahr. Reinigen Sie falls nötig Batteriekontakte und auch Gegenkontakte im Gerät.
- Die Missachtung dieser Hinweise kann zur Beschädigung und unter Umständen gar zur Explosion der Batterien führen. Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie die mit Batterieflüssigkeit betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen sie umgehend einen Arzt auf.

- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum Nachschlagen von Batterieangaben auf.
- Weitere Hinweise und Informationen zum Wechseln der Batterie finden Sie im Kapitel „Batteriewechsel“.

## ARMANDUHR UND LIEFERUMFANG PRÜFEN

### HINWEIS

#### Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, können Sie die Armbanduhr oder deren Zubehör beschädigen. – Gehen Sie beim Öffnen vorsichtig vor.

1. Nehmen Sie die Armbanduhr aus der Verpackung.
2. Entfernen Sie die Verpackung und alle Schutzfolien. Halten Sie die Verpackungsmaterialien von Kindern fern und entsorgen Sie die Materialien umweltgerecht.
3. Kontrollieren Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist und ob die Armbanduhr Schäden aufweist.

Sollte die Lieferung unvollständig und/oder Teile beschädigt sein, benutzen Sie die Armbanduhr nicht. Wenden Sie sich an den Hersteller. Die Kontaktdaten finden Sie in der Garantie-Urkunde.

## BEDIENUNG

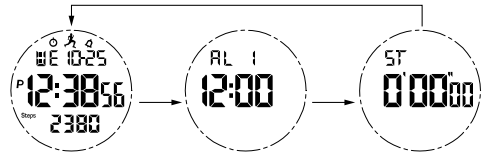
### Anzeige auswählen

Bei normaler Anzeige werden auf dem Display **2** die aktuelle Stunde **7**, die Minute **8**, die Sekunde **9**, der aktuelle Wochentag **10**, das Datum **11** sowie die Anzahl der Schritte **12** angezeigt (siehe Abb. B).



Die Wochentage werden in der Anzeige wie folgt abgekürzt: SU (Sonntag), MO (Montag), TU (Dienstag), WE (Mittwoch), TH (Donnerstag), FR (Freitag), SA (Samstag).

- Drücken Sie LIGHT **6** um das Display für ca. drei Sekunden zu beleuchten.
- Die Armbanduhr verfügt über drei Hauptfunktionsmodi: Uhrzeit-Modus, Alarm-Modus (AL) und Stoppuhr-Modus (ST). Drücken Sie MODE **5**, um zwischen den Modi zu wechseln:



Symbolabbildung



Wird während der Einstellungen für ca. 60 Sekunden keine Taste gedrückt, wird der Einstellvorgang beendet. Die eingegebenen Daten werden gespeichert.

### Uhrzeit, Datum, Körpergröße und Gewicht einstellen

1. Halten Sie im Uhrzeit-Modus LIGHT **6** für ca. 3 Sekunden gedrückt. Im Display **2** blinkt 24H.
2. Drücken Sie START **3**, um zwischen der 24-Stunden-Anzeige (24H) und der 12-Stunden-Anzeige (12H) auszuwählen.
3. Drücken Sie MODE **5**. Die Sekundenanzeige **9** blinkt.
4. Drücken Sie START **3**. Die Sekundenanzeige wird auf 00 gesetzt. Wenn die Sekundenzahl größer als 30 ist, wird auf der Minutenanzeige eine Minute dazugezählt.
5. Drücken Sie MODE. Die Minutenanzeige **8** blinkt.
6. Drücken Sie START, bis die aktuelle Minutenzahl angezeigt wird.



Um beim Einstellen den Schnelldurchlauf zu aktivieren, halten Sie START gedrückt.

7. Drücken Sie MODE. Die Stundenanzeige **7** blinkt.
8. Drücken Sie START, bis die aktuelle Stundenzahl angezeigt wird. Bei der 12-Stunden-Anzeige erscheint im Display für Stunden zwischen Mittag und Mitternacht ein P.
9. Drücken Sie MODE. Das Jahr blinkt.
10. Drücken Sie START, bis das aktuelle Jahr angezeigt wird.
11. Drücken Sie MODE. Der Monat der Datumsanzeige **11** blinkt.
12. Drücken Sie START, bis der aktuelle Monat angezeigt wird.
13. Drücken Sie MODE. Der Tag der Datumsanzeige blinkt.
14. Drücken Sie START, bis der aktuelle Tag angezeigt wird.
15. Drücken Sie MODE. Im Display blinkt KM.
16. Drücken Sie START, um zwischen KM (Kilometer) und MILE (Meilen) auszuwählen. Bei Auswahl von KM erfolgen die Eingaben und Anzeigen in metrischen Maßeinheiten kg/cm/km, bei Auswahl von MILE in in/lb/mile.





Geben Sie Ihre persönlichen Werte für Körpergröße und Gewicht ein, um für Schritte, Kalorienverbrauch und Distanz ein aussagekräftiges Ergebnis zu erhalten. Ansonsten greift die Armbanduhr auf Standardwerte zurück, die nicht Ihrem persönlichen Profil entsprechen.

17. Drücken Sie MODE. Die Körpergröße blinkt.
18. Drücken Sie START, um Ihre Körpergröße einzustellen.
19. Drücken Sie MODE. Das Gewicht blinkt.
20. Drücken Sie START, um Ihr Gewicht einzustellen. Sie haben Uhrzeit, Datum, Körpergröße und Gewicht nun vollständig eingestellt.

- Um die Einstellungen abzuschließen, drücken Sie LIGHT.
- Um den Einstellvorgang neu zu beginnen, drücken Sie MODE.

### Schrittzähler aktivieren und deaktivieren

1. Halten Sie im Uhrzeit-Modus RESET **4** für ca. 3 Sekunden gedrückt, um den Schrittzähler zu aktivieren. Im Display erscheint folgendes Symbol . Nur bei aktiviertem Schrittzähler werden die Schritte gezählt und der Kalorienverbrauch, die Distanz und die durchschnittliche Geschwindigkeit berechnet. Sobald die Armbanduhr mehr als 15 Schritte registriert, werden die Messungen gestartet.
2. Halten Sie im Uhrzeit-Modus RESET **4** für ca. 3 Sekunden gedrückt, um den Schrittzähler wieder zu deaktivieren, das Symbol  erlischt.



Die Schritte, der Kalorienverbrauch, die Distanz und die durchschnittliche Geschwindigkeit werden täglich um Mitternacht automatisch auf Null gestellt. Um die Werte manuell auf Null zu stellen, halten Sie im Uhrzeit-Modus MODE **5** für ca. 3 Sekunden gedrückt. In der Ansicht des 7-Tage-Datenspeichers (siehe nächster Punkt) ist diese Funktion nicht möglich.

### Anzeige Schritte, Kalorienverbrauch, Distanz, Geschwindigkeit und 7-Tage-Datenspeicher

1. Drücken Sie im Uhrzeit-Modus START **3**, um zwischen der Anzeige der Schritte (Steps) **12**, des Kalorienverbrauches (Kcal), der Distanz (KM oder MILE), der durchschnittlichen Geschwindigkeit (KM/H oder MILE/H) und des 7-Tage-Datenspeichers zu wechseln.
2. In der Ansicht des 7-Tage-Datenspeichers wechselt die Armbanduhr automatisch zwischen der Ansicht Schritte, Kalorienverbrauch und Distanz. Oben im Display wird das Datum **11** angezeigt. Drücken Sie RESET **4**, um die gespeicherten Daten der letzten

7 Tage aufzurufen.

3. Drücken Sie ein weiteres Mal START, um zur Anzeige der Schritte zurückzukehren.

### Alarmzeit einstellen

1. Drücken Sie im Alarm-Modus RESET (4), um zwischen Alarmzeit 1 (AL1) oder Alarmzeit 2 (AL2) zu wählen.
  2. Halten Sie LIGHT (6) für ca. 3 Sekunden gedrückt. Die Minutenanzeige der Alarmzeit blinkt.
  3. Drücken Sie START (3), bis die gewünschte Minute angezeigt wird.
  4. Drücken Sie MODE (5), die Stundenanzeige blinkt.
  5. Drücken Sie START, bis die gewünschte Stunde angezeigt wird. Bei der 12-Stunden-Anzeige erscheint im Display für Stunden zwischen Mittag und Mitternacht ein P.
  6. Drücken Sie MODE, im Display erscheint ---.
  7. Drücken Sie START, um die Weckwiederholung zu aktivieren. Im Display wird z<sup>z</sup> angezeigt. Bei aktivierter Weckwiederholung ertönt der Alarm nach 5 Minuten erneut.
  8. Um die Einstellungen abzuschließen, drücken Sie LIGHT. Um den Einstellvorgang neu zu beginnen, drücken Sie MODE. Wenn Sie die Einstellungen abschließen, ist der Weckalarm aktiviert, und im Display wird ⌚ bzw. ALM angezeigt.
- Die Armbanduhr wird nun zur eingestellten Alarmzeit ca. 20 Sekunden lang Alarmtöne von sich geben.

### Weckalarm abstellen

- Um den Weckalarm vorzeitig abzustellen, drücken Sie START (3), RESET (4), MODE (5) oder LIGHT (6). Der Alarm bleibt aktiv, d.h. er ertönt am nächsten Tag zur gleichen Zeit erneut.
- Bei aktivierter Weckwiederholung ertönt der Alarm nur dann nach 5 Minuten erneut, wenn er nicht vorzeitig abgestellt wurde.

### Weckalarm und Stundenalarm aktivieren/deaktivieren

1. Drücken Sie im Alarm-Modus START (3), um den Weckalarm zu aktivieren. Im Display wird ⌚ bzw. ALM angezeigt.
2. Drücken Sie nochmals START, um nur den Stundenalarm zu aktivieren. Im Display wird ⌚ bzw. CHM angezeigt. Die Armbanduhr gibt zu jeder Stunde einen kurzen Alarmton von sich.
3. Drücken Sie nochmals START, um den Weckalarm und den Stundenalarm zu aktivieren. Im Display wird ⌚ und ⌚ bzw. ALM und CHM angezeigt.
4. Drücken Sie nochmals START, um Weckalarm und Stundenalarm zu deaktivieren. Im Display wird kein Symbol angezeigt.

### Stoppuhr benutzen

1. Drücken Sie im Stoppuhr-Modus START (3), um die Stoppuhr zu starten.
2. Um die Stoppuhr zu stoppen, drücken Sie erneut START.
3. Um die Stoppuhr von der angehaltenen Zeit weiterlaufen zu lassen, drücken Sie erneut START.
4. Um die Zeit auf 0 zurückzusetzen, drücken Sie bei gestoppter Zeit RESET (4).



Sie können während die Stoppuhr läuft, in andere Modi wechseln. Die Stoppuhr läuft weiter.

### Zwischenzeit messen

1. Drücken Sie im Stoppuhr-Modus START (3), um die Stoppuhr zu starten.
2. Um bei laufender Stoppuhr eine Zwischenzeit anzeigen zu lassen, drücken Sie RESET (4).
3. Drücken Sie wiederholt RESET, um weitere Zwischenzeiten anzeigen zu lassen.
4. Um die Zwischenzeitmessung zu beenden und die



Endzeit anzuzeigen, drücken Sie **START**.

5. Um die Zeit auf 0 zurückzusetzen, drücken Sie **RESET**.

## WASSERDICHTHEIT

Finden Sie bitte in der unten angeführten Tabelle die Stufe der Wasserdichtheit Ihrer Armbanduhr und entnehmen Sie daraus den richtigen Gebrauch. Die bar-Angabe bezieht sich auf den Luftüberdruck, welcher im Rahmen der Wasserdichtheitsprüfung angewandt wurde (DIN 8310).

- Wasserdichtheit nach DIN ist ein Konstruktionsmerkmal, dass durch Stoß, Temperaturschwankungen sowie durch den Einfluss von Fetten und Säure beeinträchtigt werden kann.
- Nach jedem Eingriff in die Armbanduhr, z.B. Batteriewechsel, Werküberholung, Reinigung, Teilreparatur usw. ist die Uhr auf Wasserdichtheit zu prüfen.

Die Armbanduhr ist auf eine Wasserdichtheit bis 10 bar geprüft. Damit ist sie geeignet für z. B. häufiges Schwimmen oder Schnorcheln.

Wasserdicht bis	10 bar
 Regen, Spritzer	Ja
 Hände- waschen	Ja
 Dusche	Ja
 Baden, Schwimmen	Ja
 Wasser- sport	Nein

## HINWEIS

Es wird empfohlen, mit der Armbanduhr nicht in die Sauna zu gehen, da sich aufgrund der Temperaturunterschiede Kondenswasser bilden könnte und dadurch das Uhrwerk beschädigt wird.

- Bei Schwimmbewegungen oder unter einem Wasserstrahl (z. B. beim Duschen oder Händewaschen) können Druckspitzen entstehen. Die Armbanduhr wird an den betroffenen Stellen hierbei deutlich stärker belastet, als es die Eintauchtiefe vermuten lässt.
- Erst ab der Klassifizierung 5 bar kann von einer wasserdichten Armbanduhr gesprochen werden (Duschen möglich).
- Ab der Klassifizierung 10 bar kann eine Armbanduhr auch beim Schwimmen verwendet werden. Wasserdichtheit ist keine bleibende Eigenschaft, da die eingebauten Dichtelemente in ihrer Funktion und im täglichen Gebrauch nachlassen oder auch durch Stoß und Fall beschädigt werden können. Wenn eine Uhr großen Temperaturunterschieden ausgesetzt wird, etwa bei einem Sonnenbad mit anschließendem Sprung in kühlere Wasser, kann sich im Gehäuse Kondensflüssigkeit bilden. Dies muss keine Wasserundichtheit bedeuten, die Feuchtigkeit muss aber unbedingt sofort entfernt werden.

## REINIGUNG UND PFLEGE

### HINWEIS

#### Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Reinigung kann die Armbanduhr beschädigen.

- Die Armbanduhr darf nur unter den im Kapitel „Wasserdichtheit“ definierten Bedingungen in Kontakt mit Wasser kommen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegen-


stände sowie keine Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberfläche beschädigen.


- Reinigen Sie Vorder- und Rückseite der Armbanduhr mit einem weichen, leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch oder einer weichen Bürste.

## TECHNISCHE DATEN



Die Modellnummer der Armbanduhr finden Sie am Gehäusedeckel.

Stromversorgung Modell AN0-SPC-100, AN0-SPC-128, AN0-SPC-208, AN0-SPC-512:  
1 Knopfzelle, Typ CR2032, 1 x 3 V  CR2032

Stromversorgung Modell AN0-SPC-800, AN0-SPC-812:  
1 Knopfzelle, Typ CR2025, 1 x 3 V  CR2025

Betriebstemperatur: 0 °C bis + 40 °C

## BATTERIEWECHSEL

Der Batteriewechsel darf ausschließlich von einem Uhrenfachmann vorgenommen werden, weil sonst die Armbanduhr beschädigt werden kann.

Lösen Sie alle 4 Schrauben am Gehäusedeckel und legen Sie diesen zur Seite. Entfernen Sie die verbrauchte Batterie und setzen eine neue Batterie ins Batteriefach ein. Nach dem Batteriewechsel setzen Sie den Gehäusedeckel auf das Gehäuse auf und verschließen ihn mit den Schrauben.



### WARNUNG!

Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp. Beachten Sie beim Einlegen der Batterie die richtige Polarität. Batterie nicht kurzschließen!

## ENTSORGUNGSHINWEISE

### Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in

die Wertstoff-Sammlung.

### Altgeräte entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

### Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß Richtlinie über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll

entsorgt werden darf. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann z.B. durch Rückgabe beim Kauf eines ähnlichen Produkts oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die häufig in Elektro- und Elektronik-Altgeräten enthalten sind, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die sachgemäße Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihrer Müllabfuhr.

### Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!



Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/ Ihrem Stadtteil oder im

Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

\* gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

## **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

**RoHS Direktive 2011/65/EU, EMV-Richtlinie**

**2014/30/EU**



Kurztext der Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt Krippel-Electronics, dass sich die Armbanduhren in Übereinstimmung

mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien

2011/65/EU und 2014/30/EU befinden. Den kompletten

Text der Konformitätserklärung können Sie bei unserer

Servicestelle anfordern. Kontaktdaten siehe Garantie-

karte. Sie können diesen auch über unsere Homepage

abrufen: [www.krippel-watches.de](http://www.krippel-watches.de)

## KUNDENSERVICE

**KLANTENSERVICE • SERVICE  
CLIENTÈLE • KUNDENSERVICE**

☎ 03 232 11 91

💻 [protel@teknihall.be](mailto:protel@teknihall.be)

ART. NR.: 0516 AA 40/20 F

**KUNDENService**

 Bitte beachten Sie, dass wir aus organisatorischen Gründen **keine unangemeldeten** unfrei eingesandten **Pakete** annehmen können. Nutzen Sie **zuerst** unsere **Service-homepage** oder kontaktieren Sie uns unter der unten angeführten **e-Mail-Adresse** oder der kostenlosen **Service-Hotline**.

Bitte halten Sie die **Modell-Nr.** des Produktes bereit, die Sie auf der **Rück- bzw. Unterseite** des Produktes finden.

@ [protel@teknihall.be](mailto:protel@teknihall.be)

☎ 03 232 11 91

## TYPENSCHILD

AN0-SPC-100, AN0-SPC-128, PO7956  
AN0-SPC-208, AN0-SPC-512

 **SPORTHORLOGE  
MONTRE SPORT  
SPORTUHR**

**SIBE  
01198**

Batterij/Pile/Batterie: 1 x 3 V  CR2032  
Type: CH1706

Krippel-Electronics GmbH  
Maria-Theresia-Str. 41, 4600 Wels, Austria  
AA 40/20 F • Barcode 27005163

**3  
Jaar  
Ans  
Jahre**  
**GARANTIE**

**KLANTENSERVICE • SERVICE  
CLIENTÈLE • KUNDENSERVICE**

☎ 03 232 11 91

💻 [protel@teknihall.be](mailto:protel@teknihall.be)



AN0-SPC-800, AN0-SPC-812 PO7956

 **SPORTHORLOGE  
MONTRE SPORT  
SPORTUHR**

**SIBE  
01198**

Batterij/Pile/Batterie: 1 x 3 V  CR2025  
Type: CH1762

Krippel-Electronics GmbH  
Maria-Theresia-Str. 41, 4600 Wels, Austria  
AA 40/20 F • Barcode 27005163

**3  
Jaar  
Ans  
Jahre**  
**GARANTIE**

**KLANTENSERVICE • SERVICE  
CLIENTÈLE • KUNDENSERVICE**

☎ 03 232 11 91

💻 [protel@teknihall.be](mailto:protel@teknihall.be)



© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

Krippel-Electronics GmbH  
Maria-Theresia-Straße 41  
A-4600 Wels, Austria

2016/2017

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der Krippel-Electronics GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Importiert durch:

Krippel-Electronics GmbH  
Maria-Theresia-Straße 41  
A-4600 Wels, Austria