



VNEM

HANDBUCH

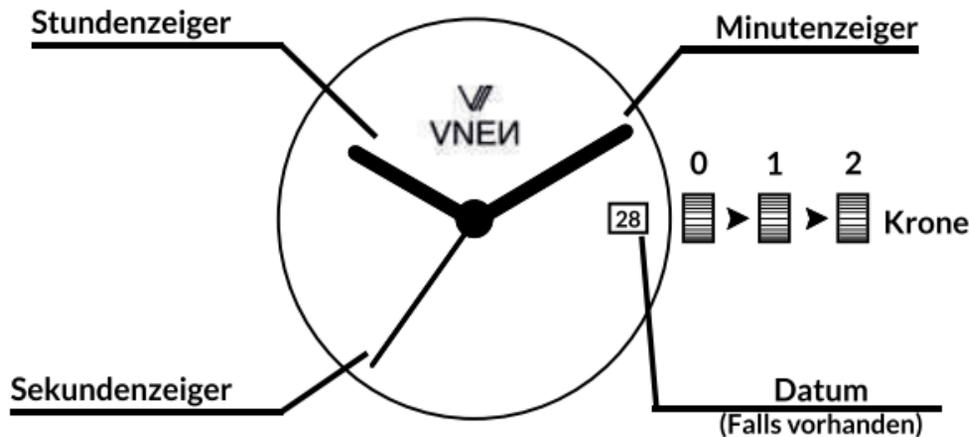
www.vnen.de



Inhalt

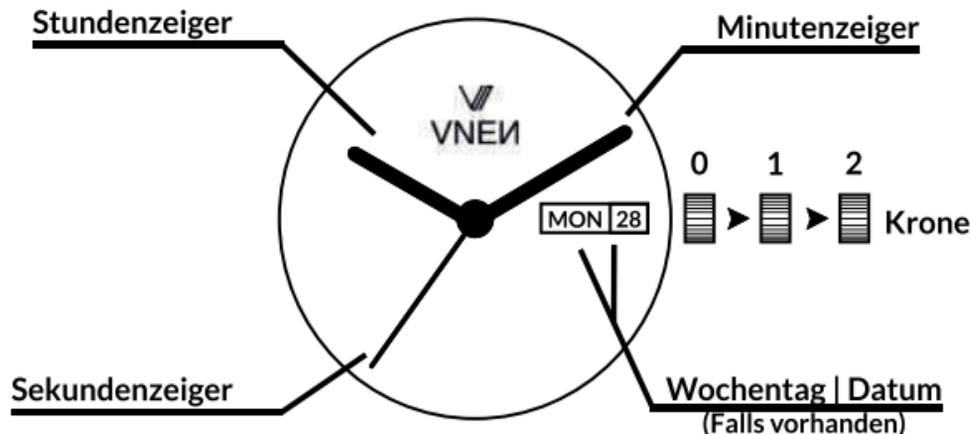
<u>Modelle in der Übersicht</u>	<u>2-4</u>
<u>Einstellung ohne Datum-Wochenanzeige</u>	<u>5</u>
<u>Einstellung mit Datum-Wochenanzeige</u>	<u>6</u>
<u>Weitere Modelle in der Übersicht</u>	<u>7</u>
<u>Verwendung der drehbaren Lünette</u>	<u>8</u>
<u>Weitere Modelle in der Übersicht</u>	<u>9-11</u>
<u>Einstellungen für (Citizen Miyota Uhrwerke)</u>	<u>12-14</u>
<u>Einstellungen für (Ronda Uhrwerke)</u>	<u>15-17</u>
<u>Einstellungen für (Seiko TMI Uhrwerke)</u>	<u>18-20</u>
<u>Einstellungen für Automatik Uhren</u>	<u>21-22</u>
<u>Wasserdichtigkeit (DIN 8310)</u>	<u>23</u>
<u>Weitere Hinweise zur Wasserdichtigkeit</u>	<u>24</u>
<u>Gewährleistung und Garantie</u>	<u>25</u>
<u>Hinweis zur Entsorgung</u>	<u>26</u>

Modelle in der Übersicht



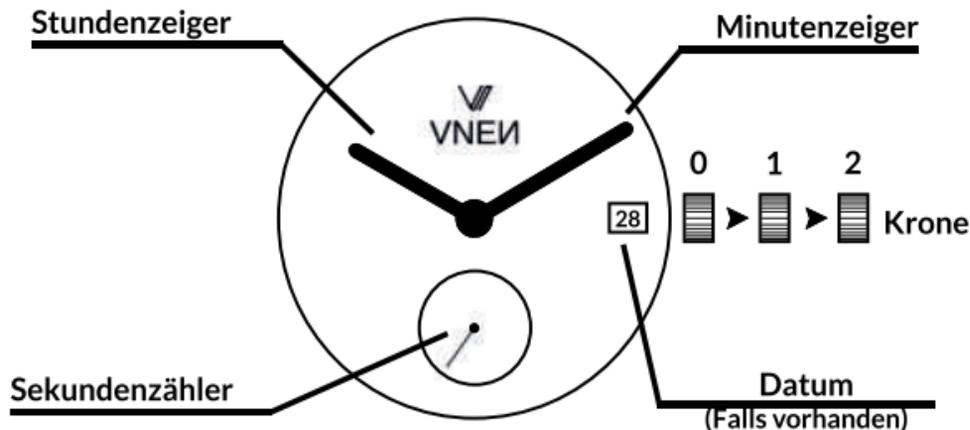
Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Modelle in der Übersicht



Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Modelle in der Übersicht



Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Einstellung ohne Datum & Wochenanzeige

Einstellen der Zeit ohne Datums- und Wochentagsanzeige

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie die Krone, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen. Achten Sie darauf, ob die Uhrzeit vor oder nach 12:00 Uhr mittags ist.
2. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Einstellungen mit Datumsanzeige

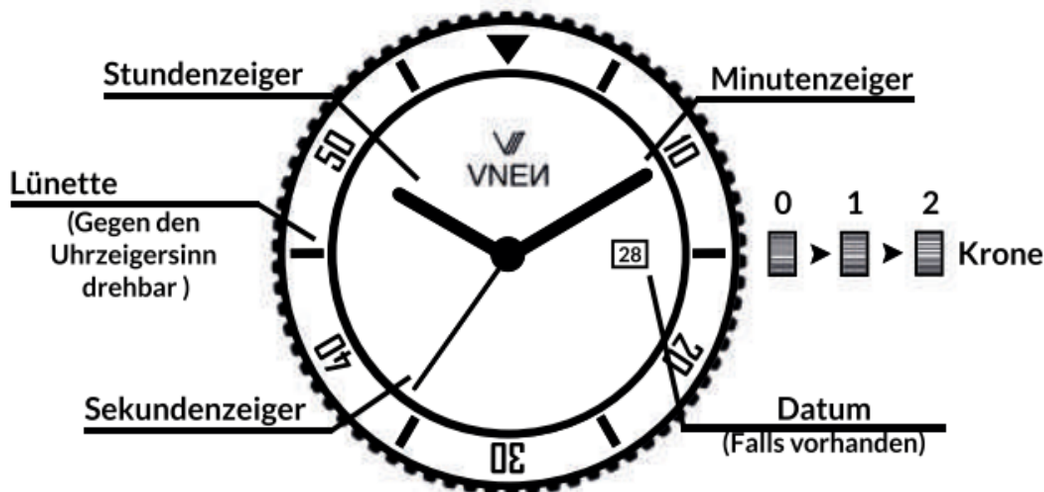
1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie die Krone, um das Datum des Vortages einzustellen.
2. Ziehen Sie die Krone bis Position 2 heraus. Um sicherzustellen, dass das Datum nicht mittags, sondern um Mitternacht schaltet, drehen Sie den Stunden- und Minutenzeiger vorwärts, bis das Datum um Mitternacht auf das heutige Datum schaltet.
3. Stellen Sie jetzt, durch weiteres Drehen der Krone, den Stunden- und Minutenzeiger auf die aktuelle Uhrzeit ein und achten Sie darauf, ob die aktuelle Uhrzeit vor oder nach 12:00 Uhr ist.
4. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Einstellung mit Datum & Wochenanzeige

Einstellungen mit Datum- und Wochentagsanzeige

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie diese, um die Wochentagsanzeige auf den Vortag einzustellen.
2. Drehen Sie die Krone entgegengesetzt, um ebenfalls das Datum auf den Vortag einzustellen.
3. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 2 heraus. Um sicherzustellen, dass der Wochentag und das Datum nicht mittags, sondern um Mitternacht schalten, drehen Sie den Stunden- und Minutenzeiger vorwärts, bis der Wochentag und das Datum um Mitternacht auf den heutigen Wochentag und Datum schalten.
4. Drehen Sie die Krone jetzt weiter, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen und achten Sie darauf, ob die aktuelle Uhrzeit vor oder nach 12 Uhr ist.
5. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Modelle in der Übersicht



Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Verwendung der drehbaren Lünette

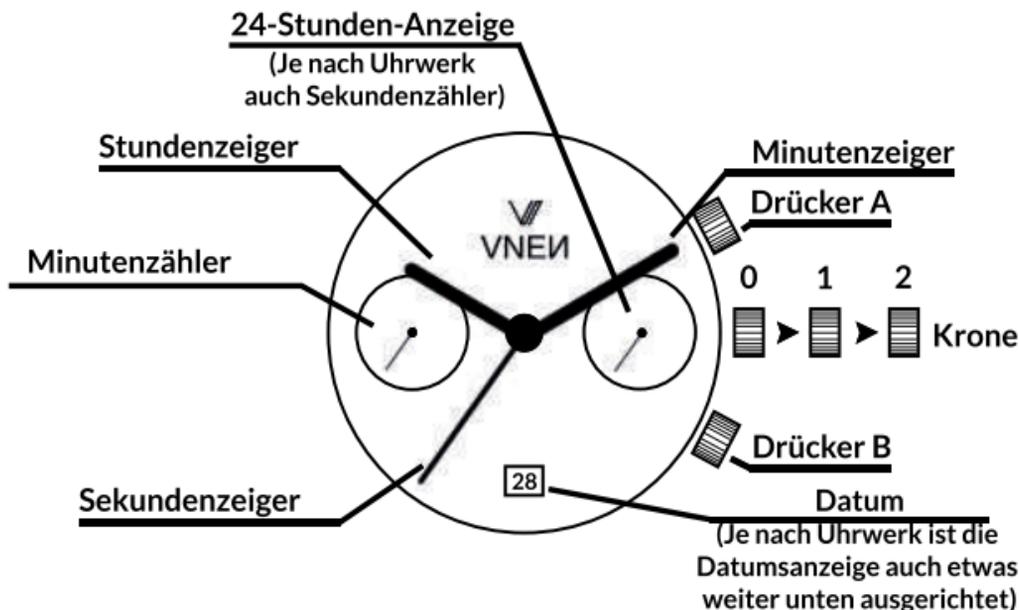
Die drehbare Lünette kann als Referenz für die abgelaufene Zeitspanne während eines Tauchganges oder für die noch verbleibende Restzeit einer vorbestimmten Zeitspanne verwendet werden.

Einstellung der drehbaren Lünette

Drehen Sie die drehbare Lünette nur nach links. Sie kann nicht in die entgegengesetzte Richtung (nach rechts) gedreht werden, um das Risiko von Fehlbetrieb zu vermeiden.

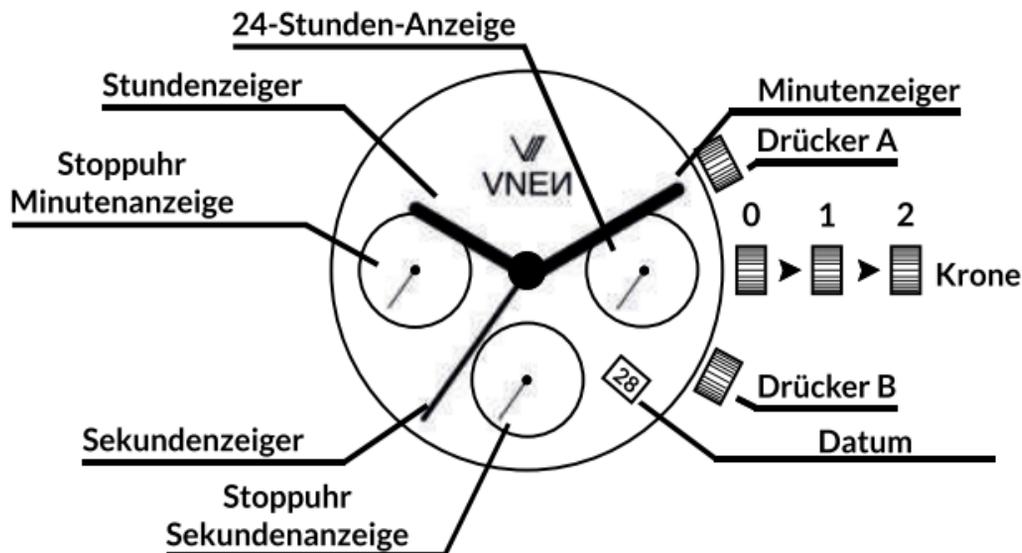
Richten Sie die Markierung „▼“ auf der drehbaren Lünette mit dem Minutenzeiger aus. Nach Ablauf einer bestimmten Zeitspanne, kann diese anhand der Skala auf der drehbaren Lünette abgelesen werden.

Modelle in der Übersicht



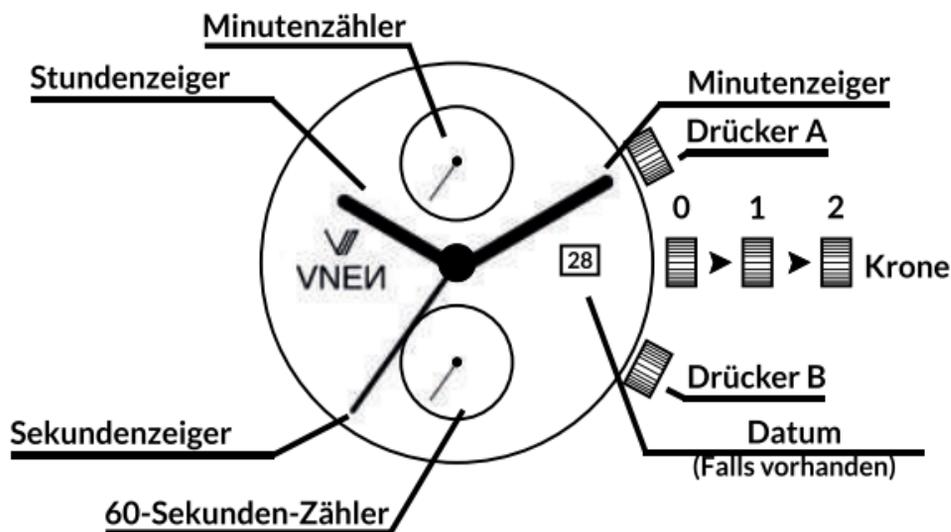
Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Modelle in der Übersicht



Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Modelle in der Übersicht



Bitte beachten Sie, dass dies nur eine schematische Abbildung zur Verdeutlichung der Einstellungen ist. Das Design sowie verschiedene Funktionen können daher von Ihrer Uhr abweichen.

Einstellungen für Citizen | Miyota Uhrwerke

Einstellen des Datums

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um das Datum des Vortages einzustellen.

2. Ziehen Sie die Krone bis Position 2 heraus. Um sicherzustellen, dass die Datumsanzeige nicht mittags, sondern um Mitternacht schaltet, drehen Sie den Stunden- und Minutenzeiger vorwärts, bis die Datumsanzeige auf das heutige Datum schaltet.

3. Stellen Sie jetzt, durch weiteres Drehen der Krone, den Stunden- und Minutenzeiger auf die aktuelle Uhrzeit ein.

4. Drücken Sie anschließend die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück und setzen Sie so die Uhr wieder in Gang.

Einstellen der Uhrzeit

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 2 heraus und drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen.

2. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Verwendung der Stoppuhr

1. Durch Betätigen des Drückers A wird die Stoppuhr gestartet bzw. gestoppt.

Der Stoppvorgang kann durch erneutes Betätigen des Drückers A fortgeführt und auch wieder gestoppt werden.

2. Einmaliges Betätigen des Drückers B setzt die Stoppuhr zurück, sofern die Zeitmessung vorher angehalten wurde.

Ein Beispiel:

1. Drücker A betätigen = Startet die Zeitmessung
2. Drücker A betätigen = Zeitmessung stoppen und Ablesen der Zeit
3. Drücker A betätigen = Setzt die Zeitmessung fort
4. Drücker A betätigen = Zeitmessung stoppen und erneutes Ablesen der Zeit
5. Drücker B betätigen = Die Zeiger des Chronographen stellen sich wieder auf ihre Nullstellung zurück.

Rückstellung des Chronographen

Sie sollten diesen Vorgang ausführen, wenn der Sekundenzeiger des Chronographen nicht exakt auf die Nullposition zurückkehrt, nachdem der Chronograph auf „0“ gestellt wurde und nachdem die Batterie ausgetauscht wurde.

1. Ziehen Sie die Krone in Position 2.
2. Drücken Sie Drücker A um den Sekundenzeiger des Chronographen auf die Nullposition zu stellen.
3. Wenn die Zeiger wieder exakt auf Position (0) stehen, stellen Sie die Uhrzeit ein und drücken die Krone wieder in Normalposition. Drücken Sie die Krone nicht wieder in die Normalposition, während der Sekundenzeiger des Chronographen sich noch nicht auf der Position (0) befindet. Die Uhr nimmt sonst die Zwischenposition als Nullstellung an.

Einstellungen für Ronda Uhrwerke

Einstellen des Datums

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um das Datum des Vortages einzustellen.
2. Ziehen Sie die Krone bis Position 2 heraus und drehen Sie diese bis das Datum auf das heutige Datum schaltet.
3. Stellen Sie jetzt, durch weiteres Drehen der Krone, den Stunden- und Minutenzeiger auf die aktuelle Uhrzeit ein.
4. Drücken Sie anschließend die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück und setzen Sie so die Uhr wieder in Gang.

Einstellen der Uhrzeit

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 2 heraus und drehen Sie die Krone, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen.
2. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Verwendung der Stoppuhr

Chronograph: Grundfunktion (Start/Stop/Nullstellung)

1. Durch Betätigen des Drückers A wird die Stoppuhr gestartet bzw. gestoppt. Der Stoppvorgang kann durch erneutes Betätigen des Drückers A fortgeführt und auch wieder gestoppt werden.
2. Einmaliges Betätigen des Drückers B setzt die Chronographen-Zeiger wieder in ihre Nullstellungen zurück, sofern der Stoppvorgang vorher angehalten wurde.

Rückstellung des Chronographen

Ein oder mehrere Chronographen-Zeiger sind nicht in ihren korrekten Nullpositionen und müssen ausgerichtet werden (z.B. nach einem Batteriewechsel). **Ausrichtung der Chronographen-Zeiger auf die Nullposition**

1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 2. (Alle Chronographen-Zeiger stellen sich in ihre korrekte bzw. nicht korrekte Nullposition).
2. Betätigen Sie mind. 2 Sekunden die Drücker A und B gleichzeitig. Der Korrekturmodus ist aktiviert, wenn der Sekundenzeiger sich um 360° dreht.
3. Betätigen Sie jetzt Drücker A (1x kurz = Einzelschritte, lang = kontinuierlich), um die Ausrichtung des Sekundenzeigers einzustellen.
4. Wechseln Sie zum nächsten Zeiger, indem Sie Drücker B betätigen. Wiederholen Sie Schritt 3. und 4. bis Sie alle Zeiger auf die korrekte Nullposition eingestellt haben.
5. Drücken Sie anschließend die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Einstellungen für Seiko | TMI Uhrwerke

Einstellung des Datums

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie diese im Uhrzeigersinn, um das Datum des Vortages einzustellen.
2. Ziehen Sie die Krone bis Position 2 heraus. Um sicherzustellen, dass die Datumsanzeige nicht mittags, sondern um Mitternacht schaltet, drehen Sie den Stunden- und Minutenzeiger vorwärts, bis die Anzeige auf das heutige Datum schaltet.
3. Stellen Sie durch weiteres Drehen der Krone den Stunden- und Minutenzeiger auf die aktuelle Uhrzeit ein und beachten Sie, ob die aktuelle Zeit vor oder nach 12:00 Uhr mittags ist.
4. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Einstellen der Uhrzeit

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 2 heraus und drehen Sie diese, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen. Beachten Sie, ob die aktuelle Zeit vor oder nach 12:00 Uhr mittags ist.
2. Drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Verwendung der Stoppuhr

Chronograph: Grundfunktion (Start/Stop/Nullstellung)

1. Durch Betätigen des Drückers A wird die Stoppuhr gestartet bzw. gestoppt.

Der Stoppvorgang kann durch erneutes Betätigen des Drückers A fortgeführt und auch wieder gestoppt werden.

2. Einmaliges Betätigen des Drückers B setzt die Chronographen-Zeiger wieder in ihre Nullstellungen zurück, sofern der Stoppvorgang vorher angehalten wurde.

Rückstellung des Chronographen

Ein oder mehrere Chronographen-Zeiger sind nicht in ihren korrekten Nullpositionen und müssen ausgerichtet werden (z.B. nach einem Batteriewechsel). **Ausrichtung der Chronographen-Zeiger auf die Nullposition**

1. Ziehen Sie die Krone bis auf Position 2. (Alle Chronographen-Zeiger stellen sich in ihre korrekte bzw. nicht korrekte Nullposition).
2. Betätigen Sie mind. 2 Sekunden die Drücker A und B gleichzeitig. Der Korrekturmodus ist aktiviert, wenn der Sekundenzeiger sich um 360° dreht.
3. Betätigen Sie jetzt Drücker A (1x kurz = Einzelschritte, lang = kontinuierlich), um die Ausrichtung des Sekundenzeigers einzustellen.
4. Wechseln Sie zum nächsten Zeiger, indem Sie Drücker B betätigen. Wiederholen Sie Schritt 3. und 4. bis Sie alle Zeiger auf die korrekte Nullposition eingestellt haben.
5. Drücken Sie anschließend die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück.

Einstellungen für Automatik-Uhren

Um das Uhrwerk Ihrer neuen VNEN Uhr erstmals in Gang zu setzen, drehen Sie bitte die Krone mit ca. 20 Umdrehungen in der Normalposition (0) im Uhrzeigersinn auf. Die Federspannung erfolgt danach über die Bewegung des Gewichtes, des sogenannten „Rotors“ an der Unterseite des Uhrwerkes. Sofern die Uhr über eine Anzeige der Gangreserve verfügt, kann die Federspannung auf dem Zifferblatt abgelesen werden.

Beachten Sie bitte, dass bei mechanischen Uhren die Datumsverstellung zwischen 21:00 und 03:00 Uhr morgens erfolgt. Verstellen Sie also bitte nicht in diesem Zeitraum, da sonst in das Räderwerk eingegriffen wird und Beschädigungen entstehen können.



Einige Uhren verfügen über eine verschraubte Krone. Diese müssen Sie zuerst lösen, um die Uhr zu stellen. Lösen Sie die Schraube durch Drehen der Krone nach links. Nach dem Einstellen müssen Sie die Krone wieder verschrauben.

Einstellung von Wochentag | Datum | Zeit

1. Ziehen Sie die Krone bis zur Position 1 heraus und drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um das Datum des Vortages einzustellen. Sollte Ihre VNEN Uhr eine Wochentagsanzeige haben, stellen Sie diese, durch Drehen der Krone im Uhrzeigersinn, ebenfalls auf den Vortag ein.
2. Ziehen Sie die Krone bis Position 2 heraus. Drehen Sie den Stunden und Minutenzeiger vorwärts, bis die Datumsanzeige (Wochentagsanzeige) um ca. 0:00 Uhr auf das aktuelle Datum schaltet.
3. Stellen Sie jetzt, durch weiteres Drehen der Krone, den Stunden und Minutenzeiger auf die aktuelle Uhrzeit ein und achten Sie darauf, ob die aktuelle Uhrzeit vor oder nach 12:00 Uhr mittags ist.
4. Drücken Sie anschließend die Krone wieder in die Normalposition (0) zurück und setzen Sie so die Uhr wieder in Gang.

Die Wasserdichtigkeit (DIN 8310)



3 ATM

Beständig gegen Spritzer, Schweiß und Regentropfen.



5 ATM

Beständig gegen Spritzer, Schweiß und Regentropfen.



10 ATM

Zum Schwimmen oder Schnorcheln geeignet.



20 ATM

Zum Schwimmen, Schnorcheln und Tauchen geeignet.



Die Angaben zur Wasserdichtigkeit finden Sie auf dem Gehäuseboden Ihrer Uhr.

Weitere Hinweise zur Wasserdichtigkeit

Falls Ihre Uhr nur eingeschränkt wasserdicht ist, achten Sie darauf, dass die Uhr nicht mit Wasser in Berührung kommt. Das Gehäuse können Sie mit einem angefeuchteten Tuch leicht abwischen.

Bitte bedenken Sie, dass die Wasserdichtigkeit von Uhren keine Eigenschaft ist, die für immer bestehen bleibt. Die Materialien, die zur Abdichtung Ihrer Uhr verwendet werden, verschleißten durch den alltäglichen Gebrauch. Sie sollten deshalb die Wasserdichtigkeit Ihrer Uhr regelmäßig von einem Uhrmacher überprüfen lassen.

Gewährleistung und Garantie

Ihre VNEU Uhr hat eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum gegen alle Fabrikationsfehler. Davon ausgenommen sind Armbänder, Glas, Batterien sowie Beschädigungen, die durch Eingriffe von unbefugter Seite verursacht werden. Bitte kontaktieren Sie hierfür: info@vnen.de

Die Garantiezeit verlängert sich durch die Inanspruchnahme der Garantie nicht. Bei nicht-autorisierten Händlern erworbene Uhren werden zudem nicht von unserer Garantie geschützt.

Wichtig zu beachten ist: Für Ihren Garantienachweis müssen Sie immer Ihre Garantiekarte (Guarantee and authenticity card) und den Kassenbeleg vorlegen.

Mehr unter:

www.vnen.de

Hinweis zur Entsorgung

Verbrauchte Batterien und Altgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bitte geben Sie alte Batterien und Altgeräte (wie gesetzlich vorgeschrieben) unentgeltlich bei den entsprechenden öffentlichen Sammelstellen oder im Handel ab. Damit ist gewährleistet, dass eine fachgerechte Entsorgung stattfindet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden.



WEEE-REG.-NR.: DE11811483



VNEM

HAAV GmbH

Martin Luther Straße 14 | 951 1 1 Rehau |

Deutschland Tel.: +49 9231 6639327

E-Mail: info@vnen.de | Webseite: www.vnen.de