

Batterien einwirken können, z. B. auf Heizkörpern / direkte Sonneneinstrahlung.

- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten! Spülen Sie bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf!

- Ausgelaufene oder beschädigte Batterien können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.

- Im Falle eines Auslaufens der Batterien entfernen Sie diese sofort aus dem Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden.

Einlegen/Wechsel der Batterien



WARNUNG!

Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polung.

- Öffnen Sie das Batteriefach an der Geräterückseite.
- Legen Sie zwei neue Batterien (2x 1,5 V AAA) polungsrichtig in das Batteriefach ein. Die korrekte Polarität ist im Batteriefach angegeben.
- Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder.

Bedienung



HINWEIS!

Um möglichst genaue Messergebnisse zu erzielen, sollten Sie 20 Minuten vor der Messung nichts essen, nicht rauchen und auch keinen Alkohol mehr genießen. Vermeiden Sie auch das Lutschen von Bonbons und den Verzehr von Kaugummi.

Um das Messergebnis zu überprüfen kann die Messung wiederholt werden.

Lassen Sie jedoch mindestens 3 Minuten zwischen den Messungen vergehen.

Halten Sie den Alkoholtester fern von flüchtigen Stoffen, wie z.B. Farben, Benzin, Verdünnungen etc..

Aufwärmen

- Halten Sie die Taste POWER gedrückt, bis das Gerät sich einschaltet.

- In der Alkoholtester Anzeige erscheint „Warm up“ und ein Countdown von 10 bis 0 Sekunden.



Hinweis: Wenn Sie das Gerät das erste Mal in Betrieb nehmen oder es längere Zeit nicht benutzt wurde, ist es ratsam, den Aufwärmvorgang mehrmals zu starten.

Messung

- Nach dem Aufwärmvorgang zeigt die Alkoholtester Anzeige „Blow“ an.



- Es beginnt ein Countdown von 10 bis 0 Sekunden.

- Pusten Sie etwa 3 bis 5 Sekunden sanft und gleichmäßig in die dafür vorgesehene Öffnung, auf der Oberseite des Geräts.

- Nach Erfassung der Atemluft erscheint ein Timer von 3 Sekunden.

- Empfohlener Anwendungsabstand: 1 - 5 cm

- Nach Abschluss der Messung wird der Alkoholgehalt angezeigt.

- Ab einem Alkoholgehalt von 0,5 g/l (Promille) wird „Danger“ angezeigt.



- Der Messwert wird ca. 15 Sekunden angezeigt, dann schaltet sich das Gerät automatisch ab.

- BAC steht für Englisch „Blood Alcohol Concentration“, also Blutalkoholkonzentration oder Blutalkoholspiegel. Eine BAC von 0,10 entspricht 0,1 g Alkohol auf 100 ml Blut.

Reinigung und Wartung

- Der Alkoholtester ist bis auf den Batteriewechsel wartungsfrei, da es sich um ein nicht geeichtes und nicht kalibrierbares Gerät handelt.


- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch. Bei stärkeren Verschmutzungen feuchten Sie das Tuch leicht an.

- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Gehäuse kommen dürfen.

- Bewahren Sie das Produkt bei Nichtgebrauch an einem trockenen Ort in der Verpackung auf.

- Bewahren Sie das Produkt nicht in Räumen mit verunreinigter Luft auf.

Technische Daten

Betriebsspannung: 3 V , 0,5 W

Batterien: 2 x 1,5 V AAA Batterien

Messbereich: 0,00-0,19 % BAC

0,0-1,9 g/l (Promille)


Messgenauigkeit: 0,01% BAC 0,1g/l (Promille)

Schutzklasse: III

Abmessungen: ca. 95 x 36 x 17 mm

Gewicht: ca. 43 g

Konformitätserklärung

 Wir, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Deutschland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das weiter oben genannte Produkt die grundlegenden Anforderungen der aufgeführten EU Richtlinien erfüllt. Die EU-Konformitätserklärung kann bei der in der Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgung

Verpackung entsorgen



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

Das Verpackungsmaterial ist teilweise wiederverwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie sie der Wertstoffsammlung zu. Entsorgen Sie sie an einer öffentlichen Sammelstelle.

Produkt entsorgen

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



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Produkt einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll! Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal, ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle ihrer Gemeinde/ihrer Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen wie z. B. Kobalt, Nickel oder Kupfer zugeführt werden können. Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich. Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber, Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer unsachgemäßen Entsorgung

die Umwelt. Schwermetalle z. B. können gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette anreichern, um dann auf indirektem Weg über die Nahrung in den Körper zu gelangen. Bei lithiumhaltigen Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu inneren und äußeren Kurzschlüssen durch thermische Einwirkungen (Hitze) oder mechanische Beschädigungen kommen. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen und schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden. Batterien und Akkus bitte nur in entladene Zustand abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien.

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



02/2022

Sie finden die aktuellste Version der Bedienungsanleitung auf unserer Homepage unter www.wachsmuth-krogmann.com

© Copyright

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

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Deutschland

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechts ist ohne Zustimmung der AHG Wachsmuth & Krogmann mbH unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Importiert durch: AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Deutschland
50000441

QUIGG

Alkoholtester

Modell: WK1049-21



3 Jahre
HERSTELLER-
GARANTIE

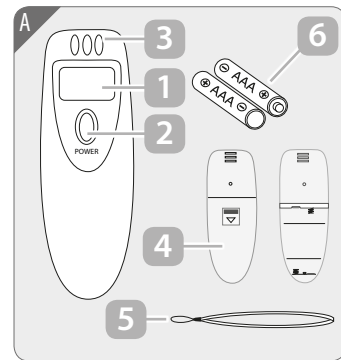
KUNDENSERVICE
 **00800-09 34 85 67**
kostenfreie Telefonhotline
 info@zeitlos-vertrieb.de

ORIGINAL BETRIEBSANLEITUNG



1011345
2009010113456
50000441

Übersicht / Geräteteile



Komponenten

- 1 LCD-Anzeige
- 2 Taste POWER
- 3 Atemtestsensor
- 4 Batteriefach
- 5 Handschlaufe
- 6 2 x 1,5 V Batterien AAA

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch.

Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produkts sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

Bestimmungsgemäße Verwendung Der Verwendungsbereich des Alkoholtesters umfasst die Messung des Alkoholgehalts der ausgeatmeten Atemluft.

Dies lässt keine Rückschlüsse auf den Alkoholgehalt des Blutes zu. Das Gerät darf keinesfalls für die Beurteilung der Fahrtüchtigkeit bzw. der Fähigkeit, potenziell gefährliche Tätigkeiten auszuführen, herangezogen werden.

Das Gerät ist ausschließlich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Das Produkt ist kein Kinderspielzeug! Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Produkts ist nicht zulässig und

kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



Ausgabedatum der Bedienungsanleitung: Monat/Jahr



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



VORSICHT! Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



HINWEIS! Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



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



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV / PELV) arbeitet.



Dieses Symbol kennzeichnet Geräte, die mit Gleichstrom betrieben werden.

Sicherheit

Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Lesen und beachten Sie alle nachfolgend aufgeführten Sicherheitshinweise. Bei Nichtbeachten bestehen erhebliche Unfall- und Verletzungsrisiken sowie die Gefahr von Sach- und Geräteschäden.

Allgemeine Sicherheitshinweise Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten!

- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.

- Kinder dürfen das Produkt nicht verwenden.

- Dieses Produkt kann von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus

resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



Beschädigungsgefahr!

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

- Halten Sie das Produkt von offenem Feuer und heißen Flächen fern.

- Manipulieren oder verändern Sie niemals das Produkt.



WARNUNG!

- Für Unfälle oder Schäden, die im Zusammenhang mit einer Atemalkoholmessung durch dieses

Gerät entstanden sind, kann keine Haftung übernommen werden!

- Es handelt sich um ein nicht geeichtes und ein nicht kalibrierbares Gerät zur Ermittlung des ungefähren Atemalkoholwertes. Auf Basis dessen wird zur Veranschaulichung der Blutalkoholwert über eine standardisierte Formel kalkuliert und auf dem Display angezeigt.

- Es handelt sich um grobe Werte zur Orientierung. Diese dürfen nicht zur Feststellung der Fahrtüchtigkeit oder der Fähigkeit zur Verrichtung potentiell gefährlicher Tätigkeiten verwendet werden.

- Der Grad der Trunkenheit, bis zu der eine Person fahrtüchtig ist, ist von vielen Faktoren abhängig und auch von Mensch zu Mensch verschieden. Außerdem ist er vom Körpergewicht, den zuletzt

eingenommenen Lebensmitteln, der Menge und der Zeitdauer des Alkoholgenusses, dem allgemeinen Körper- und Gesundheitszustand und vielen anderen Faktoren abhängig. Genauen Aufschluss kann hier nur eine Blutprobe geben.

- Nach dem Genuss von Alkohol fahren Sie daher bitte grundsätzlich nicht oder verrichten Sie auch keine gefährlichen Tätigkeiten.

- Verwenden Sie nur Batterien des gleichen Typs (siehe „Technische Daten“).

Sicherheitshinweise Batterien



WARNUNG!

Sicherheitshinweise

- Halten Sie Batterien außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!

- Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien nicht kurz und/oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien niemals in Feuer oder Wasser.

- Setzen Sie Batterien keiner mechanischen Belastung aus.

- Entnehmen Sie die Batterien, sobald sie leer sind oder wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht benutzen.

- Ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen verwendet werden.



VORSICHT! Risiko des Auslaufens von Batterien

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf