

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Batterietesters.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Batterietester optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Batterietester
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 1 x Batterie Typ AAA

Technische Daten

- Stromversorgung: 1 x Batterie Typ AAA
- Maße: 85 x 22 x 120 mm

Batterie einlegen / wechseln

Nehmen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite des Gerätes ab. Entfernen Sie den Entladeschutz. Legen Sie eine Batterie vom Typ AAA gemäß der im Gerät abgebildeten Polarität in das Batteriefach ein. Verwenden Sie keinen Akku.

Verwendung

1. Batterie testen
2. Knopfzellen vom Typ CR-V3, 2CR5, CR-P2 mit 9,3 und 1,5 V sowie Batterien vom Typ CR2, CR123A, N, AA, AAA, C und D:
3. Legen Sie **eine** Batterie gemäß der im Gerät abgebildeten Polarität und der Batterieart in das Testfach ein. Drücken Sie die Batterie fest an, so dass ein guter Kontakt entsteht.
4. Im Display wird der Zustand der Batterie angezeigt.
5. Entnehmen Sie die geprüfte Batterie wieder.

Anzeigen im Display



Anzeige	Bedeutung
1-5 Balken	Batterie ist (fast) leer. Sie sollte entfernt werden.
6-10 Balken	Batterie verfügt über begrenzte Energie. Es wird empfohlen, sie nicht zu benutzen.
11-18 Balken	Batterie verfügt über genügend Energie.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Abkürzungen für schadstoffhaltige Batterien:

- **Pb:** Batterie enthält Blei
- **Cd:** Batterie enthält Cadmium
- **Hg:** Batterie enthält Quecksilber

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PE-3496 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
11.10.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PE-3496 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite: **www.tka-koebele-akkutechnik.de**
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce testeur de piles.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

Testeur de piles
Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) : 1 pile de type AAA

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 1 pile AAA
- Dimensions : 85 x 22 x 120 mm

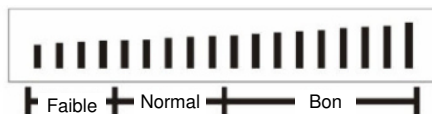
Utilisation

1. Mise en place de la pile
Ouvrez le couvercle du compartiment à pile, situé à l'arrière de l'appareil. Retirez la protection anti-déchargement. Insérez une pile de type AAA dans le compartiment à pile, en respectant la polarité indiquée à l'intérieur de l'appareil. N'utilisez pas d'accumulateur !

2. Tester une pile
Piles bouton de type CR-V3, 2CR5, CR-P2 de 9,3 V et 1,5 V. Piles de type CR2, CR123A, N, AA, AAA, C et D : insérez **une** pile dans l'appareil à l'emplacement prévu pour le test. Cet emplacement dépend du type de pile testée. Respectez la polarité indiquée à l'intérieur de l'appareil. Appuyez fermement sur la pile, de manière à ce que le contact soit bien établi.
Le niveau de charge de la pile s'affiche à l'écran.
3. Retirez la pile testée.

Affichage à l'écran

Affichage	Signification
1 à 5 barres	La pile est (presque) vide. Elle doit être retirée.
6 à 10 barres	La pile dispose d'une réserve d'énergie limitée. Il est conseillé de ne pas l'utiliser.
11 à 18 barres	La pile dispose d'une réserve d'énergie suffisante.



Consignes importantes sur les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos piles dans les déchèteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une longue période.

Abréviations désignant les piles contenant des substances toxiques :

Pb : la pile contient du plomb

Cd : la pile contient du cadmium

Hg : la pile contient du mercure

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.

- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et les éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit PE-3496 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
11.10.2016