

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses digitalen Winkelmessers.

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

Lieferumfang

- Winkelmesser
- Aufbewahrungstasche
- Anleitung

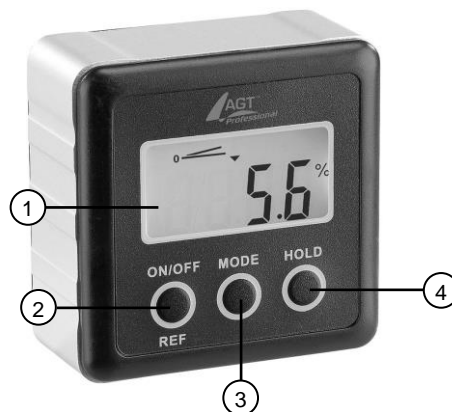
Zusätzlich benötigt:

- 2 Batterien Typ AAA

Technische Daten

Input	2x Batterie AAA 1,5 V
Schutzart	IP54
Maße	58 x 58 x 32 mm
Gewicht	68 g

Produktdetails



1. Display
2. On-/Off-Taste / Ref-Taste
3. Mode-Taste
4. Hold-Taste


Inbetriebnahme

Batterien einsetzen

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite, indem Sie die Schrauben der Abdeckung herausdrehen.
2. Setzen Sie zwei Batterien Typ AAA ein. Achten Sie beim Einsetzen auf die richtige Polarität der Batterien.
3. Schließen Sie das Gehäuse wieder.



HINWEIS:

Ersetzen Sie die Batterien wenn "  "im Display angezeigt wird.

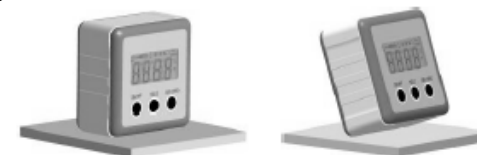
Verwendung

Einschalten/ Ausschalten

1. Drücken Sie die **On-/Off-Taste**, um den Winkelmesser einzuschalten.
2. Halten Sie die **On-/Off-Taste** einige Sekunden gedrückt, um den Winkelmesser auszuschalten. Alternativ schaltet sich das Gerät nach 3 Minuten Nichtbenutzung automatisch aus.

Pegelmessung

Schalten Sie das Gerät ein und stellen Sie es für die Messung in die waagerechte Position.



Richtig

Falsch

Auswahl der Maßeinheit

Nach dem Einschalten wird auf dem Display die aktuelle Neigung in Grad angezeigt. Drücken Sie wiederholt die **Mode-Taste**, um zwischen verschiedenen Maßeinheiten zu wechseln.

Grad (°) → Prozent (%) → mm/m → Neigung (Zoll/Fuß).



HINWEIS:

Die Neigungsanzeige erfolgt in 1/8-Zoll/Fuß-Schritten.

Winkelmaß

- Wenn sich das Gerät nicht in der waagerechten befindet, zeigt es einen Wert auf dem Display an. Drücken Sie die **Ref-Taste**, um den aktuellen Winkel auf Null zu setzen und in den relativen Winkelmodus zu wechseln. Das "S"-Symbol wird auf dem Display angezeigt.
- Drücken Sie die **Ref-Taste** erneut, um die Funktion zu verlassen.

Hintergrundbeleuchtung

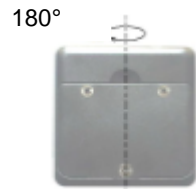
Wenn eine Taste gedrückt oder die Anzeige auf dem Display geändert wird, schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung automatisch ein. Nach 20 Sekunden Inaktivität schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung automatisch aus.

Anzeige sperren

- Wenn Sie das Gerät zum Ablesen der Anzeige bewegen müssen, drücken Sie die **Hold-Taste**, um die Messung anzuhalten. Das "H"-Symbol wird auf dem Display angezeigt.
- Drücken Sie erneut die **Hold-Taste**, um zum Mess-Modus zurückzukehren.

Kalibrierung durch den Benutzer

- Schalten Sie das Gerät aus und stellen Sie es auf eine ebene, glatte und feste Oberfläche. Halten Sie im ausgeschalteten Zustand zuerst die **Hold-Taste** und dann die **On-/Off-Taste** gedrückt, bis im Display "CAL" angezeigt wird.
- Halten Sie das Gerät einen Moment still und drücken Sie erneut die **Hold-Taste**. Auf dem Display wird "CAL1" angezeigt.
- Drehen Sie das Gerät an der gleichen Stelle um 180 °.



- Drücken Sie dann abermals die **Hold-Taste**. Auf dem Display wird "CAL2" angezeigt. Nachdem "CAL2" erlischt ist, ist die Kalibrierung abgeschlossen.



HINWEIS:

Die Kalibrierung muss auf einer ebenen und glatten Fläche mit einer Neigung von maximal 5 ° durchgeführt werden. Bei einer Neigung von mehr als 5 ° wird auf dem Display "Err" angezeigt. Während der Kalibrierung darf das Gerät nicht abgeschragt oder bewegt werden. Nach Abschluss der Kalibrierung wird das Gerät automatisch von den ursprünglichen Werksdaten auf die Daten des Verbrauchers umgestellt, so dass diese Funktion mit Vorsicht zu werden ist!

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. 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 ZX-7324-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7324 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.agt-tools.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce rapporteur. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Rapporteur
- Housse de rangement
- Mode d'emploi

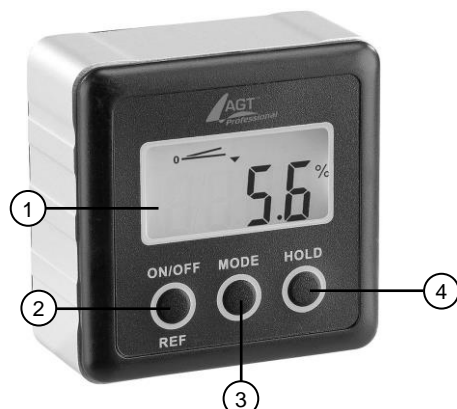
Accessoires requis, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- 2 piles de type AAA

Caractéristiques techniques

Entrée	2 piles AAA (1,5 V)
Indice de protection	IP54
Dimensions	58 x 58 x 32 mm
Poids	68 g

Description du produit



1. Écran
2. Touche On/Off/Ref
3. Touche Mode
4. Touche Hold

Mise en marche

Insérer les piles

1. Ouvrez le compartiment à piles arrière en dévissant les vis du couvercle.
2. Insérez 2 piles AAA. Respectez la bonne polarité des piles.
3. Refermez le boîtier.



NOTE :

Remplacez les piles lorsque " " s'affiche à l'écran.

Utilisation

Allumer / Éteindre

1. Appuyez sur le bouton On/Off pour allumer le rapporteur.
2. Maintenez le bouton On/Off enfoncé pendant quelques secondes pour éteindre le rapporteur. Sinon, l'appareil s'éteint automatiquement après 3 minutes de non-utilisation.

Mesure de niveau

Allumez l'appareil et placez-le en position horizontale pour la mesure.



Sélectionner l'unité de mesure

Après la mise en marche, l'écran affiche l'inclinaison en degrés. Appuyez plusieurs fois sur le **bouton Mode** pour passer d'une unité de mesure à une autre.
Degré (°) → pourcentage (%) → mm/m → inclinaison (pouce/pied).



NOTE :

L'indication de l'inclinaison se fait par paliers de 1/8 de pouce/pied.

Mesure d'angle

- Si l'appareil n'est pas placé à l'horizontale, il affiche une valeur sur l'écran. Appuyez sur le **bouton Ref** pour mettre l'angle à zéro et passer en mode d'angle relatif. Le symbole "S" s'affiche à l'écran.
- Appuyez à nouveau sur le bouton Ref pour quitter cette fonction.

Rétroéclairage

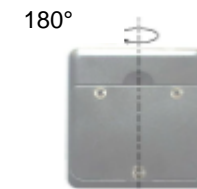
Lorsque vous appuyez sur une touche ou que vous modifiez l'affichage sur l'écran, le rétroéclairage s'allume automatiquement. Après 20 secondes d'inactivité, le rétroéclairage s'éteint automatiquement.

Verrouiller l'affichage

- Si vous devez déplacer l'appareil pour lire l'affichage, appuyez sur le **bouton Hold** pour figer la mesure. Le symbole "H" s'affiche à l'écran.
- Appuyez à nouveau sur le **bouton Hold** pour revenir au mode de mesure.

Calibrage par l'utilisateur

- Éteignez l'appareil et placez-le sur une surface plane, lisse et solide. Lorsque l'appareil est éteint, appuyez d'abord sur la **touche Hold**, puis maintenez la touche On/Off et enfoncée jusqu'à ce que l'écran affiche "CAL".
- Maintenez l'appareil immobile pendant un moment et appuyez à nouveau sur le **bouton Hold**. L'écran affiche "CAL1".
- Tournez l'appareil de 180° sur lui-même.



- Appuyez ensuite à nouveau sur le **bouton Hold**. L'écran affiche "CAL2". Lorsque "CAL2" s'éteint, le calibrage est terminé.



NOTE :

Le calibrage doit être effectué sur une surface plane et lisse avec une inclinaison maximale de 5°. Si l'inclinaison est supérieure à 5°, l'écran affiche "Err". Pendant le calibrage, l'appareil ne doit pas être incliné ou déplacé. Une fois le calibrage terminé, l'appareil passe automatiquement du calibrage par défaut au calibrage du consommateur. Cette fonction doit être utilisée avec précaution !

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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 des 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 ZX-7324 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse

<https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.