

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses mobilen Full-HD-IPS-Monitors. Mit ihm haben Sie einen Gaming- oder Zweitmonitor stets dabei und genießen z.B. Videos von Ihrem Mobilgerät im Großformat.


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

Lieferumfang

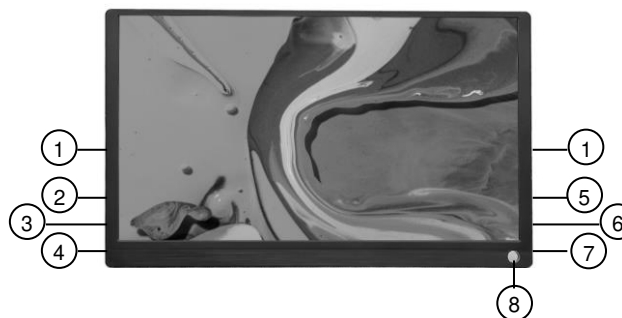
- Monitor
- USB-C-Kabel
- HDMI-Kabel
- USB-Stromkabel
- USB-Netzteil
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Monitor		
Stromversorgung	5 V DC 2,4 A	
Bildschirm	Diagonale	39,6 cm / 15,6"
	Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel (Full HD)
	Seitenverhältnis	16:9
	Helligkeit	200 cd/m
	Kontrast	1000:1
Bildwinkel	85° horizontal und vertikal	
Anschlüsse	USB-C (Bildsignal), USB-C (Stromversorgung), miniHDMI, 3,5-mm-Klinkenbuchse	
Stereo-Lautsprecher	1 Watt	
	Schutzklasse III, Schutz durch Kleinspannung	
Leistungsaufnahme	12 Watt	
Maße	381 x 231 x 10 mm	
Gewicht	763 g	
Netzteil		
Modellkennung Netzteil zu ZX-5143	WRP2E-050240U	
Eingangsspannung	100 - 240 V AC 0,4 A	
Eingangswechselstrom-Frequenz	50/60 Hz	

Ausgangsspannung	5 V DC
Ausgangsstrom	2,4 A
Ausgangsleistung	12 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	79,94 %
Effizienz bei geringer Last (10%)	80,0 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,1 W
	Schutzklasse II, Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung

Produktdetails



- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1. Lautsprecher | 5. USB-C-Stromanschluss |
| 2. Mini-HDMI-Buchse | 6. Rad-Taste |
| 3. USB-C-Bildsignal-Buchse | 7. Ein/Aus-Taste |
| 4. 3,5-mm-Klinkenanschluss | 8. Aussparung für Stift |

Inbetriebnahme

Mit Stromversorgung verbinden



HINWEIS:

Sind Helligkeit und Lautstärke auf über 80 % eingestellt wird empfohlen, den Monitor an eine externe Stromversorgung anzuschließen, statt ihn über Ihr Mobilgerät mit Strom zu versorgen.

1. Verbinden Sie das USB-Stromkabel mit dem USB-C-Stromanschluss des Monitors.
2. Verbinden Sie das USB-Stromkabel mit einer geeigneten USB-Stromquelle oder dem USB-Netzteil. Stecken Sie dieses in eine Steckdose.



ACHTUNG!

Der Monitor verfügt über zwei USB-C-Buchsen. Verwenden Sie zur Stromversorgung ausschließlich die USB-C-Stromanschluss-Buchse! Bei Verwendung der falschen Buchse droht Totalschaden.

Verwendung

1. Ein- und ausschalten

1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste 3 Sekunden gedrückt, um den Monitor einzuschalten.
2. Halten Sie sie erneut 3 Sekunden gedrückt, um den Monitor wieder auszuschalten.

2. Mit einem USB-C-Gerät verbinden

Verbinden Sie den Monitor mit kompatiblen Notebooks, MacBooks oder Smartphones mithilfe des USB-C-Kabels.

1. Prüfen Sie zunächst, ob der USB-C-Anschluss Ihres Mobilgerätes eine Display-Port-Funktion besitzt. Die Symbole 1 und 2 bedeuten, dass der USB-C-Anschluss Ihres Endgerätes keine Display-Port-Funktion besitzt. Die Symbole 3 und 4 zeigen an, dass der USB-C-Anschluss die Display-Port-Funktion unterstützt.



2. Stecken Sie den einen Stecker des USB-C-Kabels in die USB-C-Bildsignal-Buchse des Monitors.
3. Stecken Sie nun den anderen Stecker des USB-C-Kabels in die USB-C-Buchse Ihres Mobilgerätes.



ACHTUNG!

Der Monitor verfügt über zwei USB-C-Buchsen. Verwenden Sie zur Bildübertragung ausschließlich die USB-C-Bildsignal-Buchse!



HINWEIS:

Wenn Sie eine externe Stromversorgung, z.B. eine Powerbank, nutzen, während Ihr Smartphone mit dem Monitor verbunden ist, lädt der Monitor Ihr Smartphone. Nutzen Sie eine Stromquelle mit mindestens 18 W.

3. Mit einem HDMI-Gerät verbinden

Verbinden Sie den Monitor mit kompatiblen Notebooks, Spielekonsolen u.v.m mithilfe des HDMI-Kabels.



HINWEIS:

Der Monitor besitzt keine interne Stromversorgung. Möchten Sie ein HDMI-Gerät mit dem Monitor verbinden, müssen Sie Ihren Monitor zuerst per Netzteil oder USB an eine externe Stromversorgung anschließen, z.B. eine Steckdose, eine Powerbank oder Ihr Notebook.

1. Verbinden Sie den Monitor mit einer geeigneten Stromquelle.
2. Stecken Sie den einen Stecker des HDMI-Kabels in die Mini-HDMI-Buchse des Monitors.
3. Stecken Sie den anderen Stecker des HDMI-Kabels in die HDMI-Buchse Ihres Gerätes.

4. Mit iPhones verbinden



HINWEIS:

Um iPhones mit dem Monitor zu verbinden benötigen Sie einen Lightning-zu-HDMI-Adapter.

1. Verbinden Sie den Monitor mit einer geeigneten Stromquelle.
2. Verbinden Sie den Lightning-zu-HDMI-Adapter mit Ihrem iPhone und einer geeigneten Stromquelle.
3. Verbinden Sie das HDMI-Kabel mit dem Adapter und dem Mini-HDMI-Anschluss des Monitors.

5. Kopfhörer anschließen

Um einen Kopfhörer anzuschließen, stecken Sie dessen 3,5-mm-Klinkenstecker in die 3,5-mm-Klinkenstecker-Buchse des Monitors.

6. Per Samsung DeX verbinden



ACHTUNG!

Der Monitor verfügt über zwei USB-C-Buchsen. Verwenden Sie zur Bildübertragung **ausschließlich die USB-C-Bildsignal-Buchse!**

1. Verbinden Sie Ihren Monitor mit kompatiblen Smartphones mithilfe eines USB-C-Kabels und nutzen Sie Ihr Smartphone im Desktop-Modus als Touch-Pad zur Steuerung.
2. Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Monitor, indem Sie den freien Stecker des USB-C-Kabels in die USB-C-Bildsignal-Buchse des Monitors stecken.

3. Der Monitor erkennt automatisch das angeschlossene Gerät und zeigt nun dessen Bildschirm im Desktop-Modus. Dort haben Sie Zugriff auf Ihre Apps und Smartphone-Funktionen.
4. Tippen Sie im Benachrichtigungsfeld des Smartphones auf **Telefon als Touchpad verwenden**, um das Touchpad zu öffnen. Daraufhin öffnet sich auf Ihrem Smartphone ein Touchpad-Bedienfeld, mit dem Sie den Mauszeiger bewegen.
5. Dabei steuern Sie den Mauszeiger mit folgenden Touchpad Gesten:

Geste	Aktion
Tippen	"links klicken"
Mit 2 Fingern tippen	"rechts klicken"
Mit 2 Fingern streichen	Scrollen
2 Finger zusammenziehen	Zoomen
Berühren und halten	Objekte auswählen
Berühren, halten und bewegen	Objekte verschieben, Text auswählen

6. Tippen Sie im Benachrichtigungsfeld des Smartphones auf **Verwenden von Samsung DeX**, um den Desktop-Modus zu verlassen und den Smartphone-Bildschirm auf dem Monitor zu spiegeln.

7. Monitor-Einstellungen

7.1 Navigation

1. Drücken Sie die Rad-Taste, um das Menü aufzurufen.
2. Navigieren Sie durchs Menü, indem Sie das Rädchen auf und ab bewegen.
3. Drücken Sie die Rad-Taste, um eine Einstellung zu bestätigen.
4. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

7.2 Einstellungs-Optionen



HINWEIS:

Einstellungen können Sie nur vornehmen, wenn Sie sich im Standard-ECO-Modus befinden.

Helligkeit	Helligkeit, Kontrast, Schwarzwert und Schärfe einstellen
Bild	ECO-Modus, DCR, Bildformat einstellen
Farbtemperatur	Farbtemperatur, Rot-, Grün- und Blau-Wert einstellen

Einstellungen	Sprache, Bildschirmanzeigen-Timer, Transparenz einstellen
Reset	Stummschaltung und Lautstärke einstellen
Sonstiges	Signal-Quelle, niedriges blaues Licht, HDR einstellen

8. Helligkeit einstellen

1. Bewegen Sie die Rad-Taste nach oben, um die Helligkeitseinstellungen zu öffnen.
2. Stellen Sie die Helligkeit ein, indem Sie das Rädchen auf und ab bewegen.

9. Lautstärke einstellen

1. Bewegen Sie die Rad-Taste nach unten, um die Lautstärke-Einstellungen zu öffnen.
2. Stellen Sie die Lautstärke ein, indem Sie das Rädchen auf und ab bewegen.

Problemlösungen

Der Bildschirm wird nicht angezeigt

- Überprüfen Sie, ob Sie den Monitor korrekt mit Ihrem Endgerät verbunden haben.
- Verbinden Sie den Monitor erneut mit Ihrem Endgerät.
- Stellen Sie immer zuerst eine Verbindung zur Stromversorgung her, bevor Sie die Datenverbindungen herstellen.

Das Bild springt oder wird verzerrt dargestellt

- Überprüfen Sie, ob Sie den Monitor korrekt mit Ihrem Endgerät verbunden haben.
- Entfernen Sie Geräte aus der Nähe des Monitors, die elektronische Störungen verursachen können.

Der Bildschirm flackert bei der Bild-Wiedergabe

- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausreichend ist. Es wird empfohlen, für die Display-Stromversorgung eine Stromquelle mit mindestens 18 W zu nutzen.
- Nutzen Sie eine passende Stromversorgung, aber das Bildschirm-Flackern hält an, kontaktieren Sie den Kundenservice.

Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Gebrauchsanweisung sorgfältig aufbewahren und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.

- 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 ihm ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- 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-5143-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG 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-5143 ein.

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

www.auvisio.de

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


Chère cliente, cher client,

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


Contenu

- Écran
- Câble USB-C
- Câble HDMI
- Câble d'alimentation USB
- Adaptateur secteur USB
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Moniteur		
Alimentation	5 V DC 2,4 A	
Écran	Diagonale	39,6 cm / 15,6"
	Résolution	1920 x 1080 px (Full HD)
	Aspect ratio	16:9
	Luminosité	200 cd/m
	Contraste	1000:1
	Angle de champ	85° horizontalement et verticalement
Connectique	USB-C (signal d'image), USB-C (alimentation), Mini-HDMI, prise jack 3,5 mm	
Haut-parleurs stéréo	1 W	
	Classe de protection III, protection par basse tension	
Puissance absorbée	12 W	
Dimensions	381 x 231 x 10 mm	
Poids	763 g	

Adaptateur secteur	
Adaptateur secteur ZX5143	WRP2E-050240U
Tension d'entrée	100 – 240 V AC 0,4 A
Fréquence d'entrée AC	50 / 60 Hz
Tension de sortie	5 V DC
Courant de sortie	2,4 A
Puissance de sortie	12 W
Efficacité moyenne en fonctionnement	79,94 %

Efficacité pour une charge minimale (10 %)	80,0 %
Puissance absorbée pour une charge nulle	0,1 W
	Classe de protection II, protection par double isolation ou isolation renforcée

Description du produit



1. Haut-parleur
2. Port Mini-HDMI
3. Port USB-C de signal image
4. Prise jack 3,5 mm
5. Port d'alimentation USB-C
6. Molette
7. Touche Marche/Arrêt
8. Ouverture pour goupille

Mise en marche

Branchement à l'alimentation



NOTE :

Si la luminosité et le volume sont réglés à plus de 80 %, il est recommandé de brancher le moniteur à une source d'alimentation externe. L'alimentation de votre appareil mobile risque de ne pas suffire.

1. Branchez le câble d'alimentation USB sur le port d'alimentation USB-C du moniteur.
2. Branchez le câble d'alimentation à un adaptateur secteur USB. Branchez l'adaptateur secteur à une prise secteur.



ATTENTION !

L'écran dispose de deux prises USB-C. Utilisez le port de chargement USB-C uniquement pour alimenter l'appareil ! Le branchement sur le mauvais port peut causer des dommages irréparables !

Utilisation

1. Allumer et éteindre

1. Maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant environ 3 secondes pour allumer l'écran.
2. Maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant environ 3 secondes pour éteindre l'écran.

2. Brancher un appareil USB-C

Branchez l'écran à un ordinateur portable, un Apple MacBook ou un smartphone compatible à l'aide d'un câble USB-C.

1. Vérifiez d'abord si le port USB-C de votre appareil mobile possède une fonction de port d'affichage. Les symboles 1 et 2 signifient que le port USB-C de votre appareil final n'a pas de fonction de port d'affichage. Les symboles 3 et 4 indiquent que le port USB-C prend en charge la fonction de port d'affichage.



2. Insérez une fiche du câble USB-C dans le port de signal d'image USB-C du moniteur.
3. Insérez ensuite l'autre connecteur du câble USB-C dans le port USB-C de votre appareil mobile.



ATTENTION !

L'écran dispose de deux prises USB-C. Utilisez uniquement le port de signal d'image USB-C pour le transfert d'images !



NOTE :

Si vous utilisez une alimentation externe (batterie d'appoint, etc.) alors que votre smartphone est connecté au moniteur, ce dernier recharge votre smartphone. Utilisez une source d'énergie de 18 W au moins.

3. Connecter un appareil HDMI

Branchez votre écran à un ordinateur portable, une console de jeu ou similaire à l'aide d'un câble HDMI.



NOTE :

Le moniteur n'a pas d'alimentation interne. Si vous souhaitez brancher un appareil HDMI sur le moniteur, vous devez d'abord brancher votre moniteur à une

alimentation externe via un bloc d'alimentation ou un port USB : prise de courant, batterie d'appoint ou ordinateur portable.

1. Branchez l'appareil à une source d'alimentation adéquate.
2. Insérez le connecteur du câble HDMI dans la prise Mini-HDMI du moniteur.
3. Insérez l'autre fiche du câble HDMI dans la prise HDMI de votre appareil.

4. Branchement à un iPhone



NOTE :

Pour connecter les iPhones au moniteur, vous avez besoin d'un adaptateur Lightning-vers-HDMI.

1. Branchez l'appareil à une source d'alimentation adéquate.
2. Branchez l'adaptateur Lightning-vers-HDMI à votre iPhone et à une source d'alimentation adéquate.
3. Branchez le câble HDMI à l'adaptateur et au port Mini-HDMI du moniteur.

5. Brancher un casque audio

Pour brancher un casque à l'écran, insérez leur fiche jack 3,5 mm dans la prise jack 3,5 mm du moniteur.

6. Connexion Samsung DeX



ATTENTION !

L'écran dispose de deux prises USB-C. Utilisez uniquement le port de signal d'image USB-C pour le transfert d'images !

1. Connectez l'écran à un smartphone compatible à l'aide d'un câble USB-C et utilisez votre smartphone comme un pavé tactile pour contrôler le curseur en mode bureau.
2. Connectez alors votre smartphone à l'écran. Branchez la fiche libre du câble USB-C dans la prise USB-C de transfert d'image de l'écran.
3. L'écran reconnaît automatiquement l'appareil branché et passe en mode bureau. Vous avez alors accès aux applications et aux fonctions de votre smartphone.
4. Dans la zone de notification de votre téléphone, appuyez sur **Utiliser le téléphone comme pavé tactile** pour ouvrir le pavé tactile. Cela ouvre un pavé de commandes tactile sur votre smartphone, que vous utilisez pour déplacer le curseur de la souris.
5. Effectuez les gestes suivants sur le pavé tactile pour contrôler le curseur de la souris :

Geste	Action
Appuyer	Clic gauche
Appuyer à 2 doigts	Clic droit
Glisser à 2 doigts	Défiler
Rapprocher ou écarter 2 doigts	Dézoomer ou zoomer
Toucher et maintenir	Choisir un objet
Toucher, maintenir et faire glisser	Déplacer un objet, sélectionner du texte

6. Appuyez sur **Utiliser Samsung DeX** dans la zone de notification du téléphone pour quitter le mode bureau et afficher l'écran du téléphone sur l'écran.

7. Réglages de l'écran

7.1 Navigation

1. Appuyez sur la molette pour accéder au menu.
2. Naviguez dans le menu en déplaçant la molette vers le haut et le bas.
3. Appuyez sur la molette pour confirmer un réglage.
4. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour revenir au menu précédent.

7.2 Options de menu



NOTE :

Vous ne pouvez effectuer des réglages que lorsque vous êtes en mode ECO standard.

Luminosité	Réglez la luminosité, le contraste, le niveau de noir et la netteté
Image	Mode ECO, DCR, réglage du format d'image
Température de couleur	Réglez la température de la couleur, la valeur du rouge, du vert et du bleu
Réglages	Définir la langue, la durée d'affichage de l'écran, la transparence
Réinitialiser	Couper le son et régler le volume
Autres	Source de signal, faible lumière bleue, réglage HDR

8. Réglage de la luminosité

1. Déplacez la molette vers le haut pour ouvrir les paramètres de luminosité.
2. Réglez la luminosité en déplaçant la molette vers le haut et le bas.

9. Régler le volume

1. Déplacez le bouton de la molette vers le bas pour ouvrir les paramètres de volume.
2. Réglez le volume en déplaçant la molette vers le haut et le bas.

Dépannage

L'écran n'affiche rien.

- Vérifiez que vous avez branché correctement le moniteur à votre terminal.
- Rebranchez-le si besoin à votre terminal.
- Branchez toujours l'appareil à une source de courant avant d'essayer de transférer des images.

L'image saute ou est déformée

- Vérifiez que vous avez branché correctement le moniteur à votre terminal.
- Éloignez les appareils susceptibles de provoquer des interférences électroniques.

L'écran scintille pendant la lecture des images

- Assurez-vous que l'alimentation électrique est suffisante. Il est recommandé d'utiliser une source d'alimentation d'au moins 18 W pour alimenter l'écran.
- Si vous utilisez une alimentation électrique appropriée mais que le scintillement de l'écran persiste, contactez le service après-vente.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Lisez-le attentivement et conservez-le 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 !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne tordez pas le câble d'alimentation, ne le tirez pas sur des arêtes tranchantes ou des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble d'alimentation pour tirer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veuillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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.
- 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-5143 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

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.