

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Profi-Walkie-Talkie-Sets mit 8/38 Kanälen und bis zu 10 km Reichweite. Funken Sie damit auf Knopfdruck oder telefonieren Sie freihändig per VOX-Funktion, jederzeit kostenfrei und ganz ohne Mobilfunknetz.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Profi-Walkie-Talkie-Set optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- 2 Walkie-Talkie-Geräte
- 2 Gürtel-Clips
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

3 x Batterie Typ AAA pro Walkie-Talkie (z.B. PX-1565)

### Technische Daten

Stromversorgung	3 x Batterie Typ AAA (Micro)
Funk-Frequenz	446.00625-446.19375 MHz
Max. Sendeleistung	0,5 W
Kanäle (PMR)	8
Unterkanäle (CTCSS)	38
Reichweite	bis zu 10 km (offenes Gelände)
Kanalabstand	12,5 KHz (Schmalband)
Maße	48 x 128 x 28 mm
Gewicht	67 g

### Produktdetails



- 1 Antenne
- 2 Display
- 3 Licht-LED
- 4 Mikrofon
- 5 Licht-Taste
- 6 UP-Taste
- 7 MENU-Taste
- 8 Gürtel-Clip
- 9 Lautsprecher
- 10 DOWN-Taste
- 11 Ein/Aus-Taste
- 12 PTT-Taste

### Batterien einsetzen / wechseln

Entfernen Sie den Gürtel-Clip, indem Sie die Arretierung lösen und ihn nach oben schieben. Entfernen Sie die Batteriefach-Abdeckung und legen Sie 3 Batterien des Typs AAA (Micro) ein. Beachten Sie dabei die Hinweise zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Schließen Sie das Batteriefach mit der Abdeckung. Setzen Sie den Gürtel-Clip wieder auf, wenn Sie ihn nutzen möchten.

### Hinweise zur Funkreichweite

**Bei analogen Funkgeräten wird die Funkreichweite physikalisch bedingt erheblich von Außenfaktoren beeinflusst.** Daher ist die erreichte Funkreichweite daraus resultierenden Schwankungen unterworfen.

Liegen keinerlei Störungen durch Außenfaktoren vor (Idealbedingungen), beträgt die maximale Funkreichweite bis zu 10 km. Liegen jedoch **Störungen durch Außenfaktoren** vor, kann die **Funkreichweite** je nach Ausmaß und Anzahl der Störungen **erheblich reduziert** werden.

Zu den oben genannten Außenfaktoren zählen unter anderem:

- Geländeform
- Hindernisse
- Gebäude
- Störfrequenzen
- atmosphärischer Zustand

### Verwendung

#### Ein/Aus-Schalten

Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie 3 Sekunden die Taste EIN/AUS drücken, bis Sie einen Beep-Ton hören. Schalten Sie das Gerät auf die gleiche Weise aus.

#### Lautstärke-Regelung

Erhöhen Sie die Lautstärke, indem Sie die Taste UP drücken. Senken Sie die Lautstärke, indem Sie die Taste DOWN drücken.

#### Batterien-Zustands-Anzeige

Bei schwachem Batterie-Zustand blinkt das Batterie-Symbol und ein Beep-Ton macht Sie darauf aufmerksam, die Batterien zu ersetzen.

#### Empfangen und Senden

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, befindet es sich im Empfangs-Modus.

Das LCD-Display zeigt den Empfang eines Signals auf dem eingestellten Kanal an.

Wechseln Sie in den Sende-Modus, indem Sie die PTT-Taste (Push-to-Talk) drücken.

Halten Sie das Gerät in einer senkrechten Position und mit dem Mikrofon im Abstand von 3 bis 5 cm vor Ihren Mund. Sprechen Sie mit normalem Tonfall in das Mikrofon.

Wenn Sie zu Ende gesprochen haben, lassen Sie die PTT-Taste los.



#### HINWEIS:

*Das Walkie-Talkie Ihres Gesprächspartners muss auf den gleichen Kanal eingestellt sein, um Ihre Nachricht zu empfangen.*

#### Kanal-Einstellung

Drücken Sie 1-mal die MENU-Taste. Die Nummer des Kanals blinkt auf dem Display. Ändern Sie den Kanal, indem Sie die UP-Taste oder die DOWN-Taste drücken. Sichern Sie die Einstellung, indem Sie die PTT-Taste drücken, und kehren Sie durch Loslassen in den Stand-by-Modus zurück.

Wenn Sie innerhalb von 15 Sekunden keine Taste drücken, kehrt das Gerät automatisch in den Stand-by-Modus zurück.

PMR-Kanal	Frequenz
1	446.00625 MHz
2	446.01875 MHz
3	446.03125 MHz

4	446.04375 MHz
5	446.05625 MHz
6	446.06875 MHz
7	446.08125 MHz
8	446.09375 MHz

### CTCSS (Continues Tone Code Squelch System)

CTCSS-Kanäle dienen zur Unterdrückung von Rauschen u. a. Störgeräuschen. Dafür stehen Ihnen 38 Kanäle zur Verfügung. Drücken Sie 2-mal die MENU-Taste. Die Nummer des aktuellen CTCSS-Codes blinkt auf dem Display. Ändern Sie den Kanal, indem Sie die UP-Taste oder die DOWN-Taste drücken. Sichern Sie die Einstellung, indem Sie die PTT-Taste drücken, und kehren Sie durch Loslassen in den Stand-by-Modus zurück.

CTCSS-Unterkanal Frequenzen	462.5625 – 462.7250 MHz
-----------------------------	-------------------------



#### HINWEIS:

Dank 8/38 optionaler Kanäle nutzen Sie das kostenfreie PMR-Frequenzband (Private Mobile Radio) im Bereich von 400 bis 470 MHz. Wenn mehrere Geräte-Nutzer in Ihrer Nähe sind, besteht die Möglichkeit, dass einige denselben Radiokanal nutzen. Über die CTCSS-Unterkanäle wird ein Niederfrequenz-Ton von 76 bis 250 MHz zusammen mit Ihrer Stimme übertragen. Sie können aus 38 dieser Unterkanäle wählen. Dank Filterung sind diese Unterkanäle gewöhnlich nicht hörbar und stören Ihre Kommunikation nicht.

### VOX (Hands free function)

Drücken Sie 3-mal die MENU-Taste. Die aktuelle VOX-Einstellung blinkt auf dem Display und das VOX-Symbol erscheint. Stellen Sie die Empfindlichkeit ein, indem Sie die UP-Taste drücken (Level 3 ist der höchste). Schalten Sie VOX aus, indem Sie die DOWN-Taste drücken. Auf dem Display erscheint OF. Sichern Sie die Einstellung, indem Sie die PTT-Taste drücken, und kehren Sie durch Loslassen in den Stand-by-Modus zurück.



#### HINWEIS:

Im VOX-Modus überträgt das Gerät Signale dank automatischer Aktivierung durch Sprechen oder andere

*Geräusche in Ihrer Nähe. Der VOX-Modus ist daher nicht empfehlenswert in einer lauten oder windigen Umgebung. Deaktivieren Sie in solchen Situationen den VOX-Modus, indem Sie die PTT-Taste drücken.*

### Scannen von aktiven Radiokanälen

Drücken Sie 2 Sekunden die UP-Taste. Die SCAN-Funktion-Anzeige erscheint auf dem Display und die Kanäle 1 bis 8 und 1 bis 38 werden fortlaufend gescannt. Wenn ein aktiver Kanal gefunden wird, stoppt der Scan-Vorgang und Sie hören die Übertragung. Wenn die Übertragung endet, wird der Scan-Vorgang automatisch fortgesetzt. Wenn Sie die PTT-Taste drücken, während Sie eine Übertragung auf dem gefundenen Kanal hören, kehrt das Gerät in den Stand-by-Modus auf diesem Kanal zurück.

### Monitor

Aktivieren Sie den Monitor, indem Sie 3 Sekunden die DOWN-Taste drücken. Kehren Sie in den Stand-by-Modus zurück, indem Sie die DOWN-Taste loslassen.

### Rufton-Einstellung

Das Gerät verfügt über 10 Ruftöne. Drücken Sie 4-mal die MENU-Taste. CA erscheint auf dem Display und der aktuelle Rufton erklingt. Wählen Sie einen anderen Rufton, indem Sie die UP- oder DOWN-Taste drücken. Sichern Sie die Einstellung, indem Sie die PTT-Taste drücken, und kehren Sie durch Loslassen in den Stand-by-Modus zurück.

### Rufton-Sendung

Senden Sie den Rufton auf dem eingestellten Kanal, indem Sie 1-mal kurz die PTT-Taste drücken.

### Roger-Beep-Ton Ein-/Aus-Schalten

Wenn Sie die PTT-Taste loslassen, sendet das Gerät einen Roger-Beep-Ton und signalisiert, dass Sie zu Ende gesprochen haben. Drücken Sie 6-mal die MENU-Taste. RO erscheint auf dem Display. Verhindern Sie ein Ausschalten der RO-Funktion, indem Sie die UP- und DOWN-Taste gleichzeitig drücken. Sichern Sie die Einstellung, indem Sie auf die PTT-Taste drücken, und kehren Sie durch Loslassen in den Stand-by-Modus zurück.

### LCD-Beleuchtung

Aktivieren Sie die LCD-Beleuchtung, indem Sie eine beliebige Taste außer der MENU-Taste drücken.

### Verwendung mit Ohr-Hörer

Sie können Ihr Walkie-Talkie mit Ohr-Hörer betreiben. Die Buchse für den 2,5-mm-Klinken-Stecker befindet sich an der Oberseite des Geräts neben der Antenne.

### Energie-Spar-Funktion

Wenn Sie das Gerät für 6 Sekunden nicht benutzen, wird die Energie-Spar-Funktion automatisch aktiviert. Dadurch wird das Senden und Empfangen nicht beeinträchtigt. Sobald ein Signal empfangen wird, kehrt das Gerät automatisch in den Stand-by-Modus zurück.

### Taschenlampe

Schalten Sie die Taschenlampe ein, indem Sie die LICHT-Taste drücken. So können Sie rhythmische Signale (z. B. sichtbare Morse-Zeichen) senden oder auch nur für Sicht im Dunkeln sorgen.

### Sperren/Entsperren

Sperren Sie das Gerät, indem Sie 3 Sekunden die MENU-Taste drücken. Entsperren Sie das Gerät auf die gleiche Weise.

### Reinigung

Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- und Lösungsmittel.

### 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!
- 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, außer zum Batteriewechsel. 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.

- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer potenziell explosiven Umgebung, z. B. in der Nähe von Pumpen oder Brennstofflagern, auf dem Unterdeck von Schiffen oder in chemischen Einrichtungen wie Laboren.
- Schalten Sie das Gerät in Flugzeugen und Hospitälern aus.
- Halten Sie vor dem Gebrauch des Geräts an, wenn Sie mit dem Auto oder Fahrrad fahren oder andere Verkehrsmittel steuern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe eines eingeschalteten Radios, da dies zu Interferenzen führt.
- Entnehmen Sie die Batterien, wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen. So vermeiden Sie, dass bei älteren Batterien Flüssigkeit austritt, die das Gerät zerstören kann.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor. Überlassen Sie die Reparatur im Fall eines Defekts einem qualifizierten Fachbetrieb.
- Das Gerät kann nicht zur Kommunikation mit Notfall-Diensten verwendet werden!
- 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 PX-2319-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-2319 ein.

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

**[www.simvalley-communications.de](http://www.simvalley-communications.de)**

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

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ces talkies-walkies d'une portée de 10 km et disposant de 8/38 canaux. Appuyez sur le bouton ou utilisez la fonction VOX pour téléphoner sans les mains, de façon gratuite et indépendante des réseaux mobiles. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- 2 talkies-walkies
- 2 clips de ceinture
- Mode d'emploi

**Accessoires requis** (disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr)) :  
3 piles de type AAA par talkie-walkie

**Caractéristiques techniques**

Alimentation	3 piles de type AAA (Micro)
Fréquence sans fil	446,00625 MHz - 446,19375 MHz
Puissance d'émission max.	0,5 W
Canaux (PMR)	8
Sous-canaux (CTCSS)	38
Portée	Jusqu'à 10 km (terrain dégagé)
Écart des canaux	12,5 KHz (bande étroite)
Dimensions	48 x 128 x 28 mm
Poids	67 g

**Description du produit**



1. Antenne
2. Écran
3. LED
4. Microphone
5. Bouton Lumière
6. Bouton UP
7. Bouton MENU
8. Clip de ceinture
9. Haut-parleur
10. Bouton DOWN
11. Bouton Marche/Arrêt
12. Bouton PTT

**Insérer / remplacer les piles**

Retirez le clip de ceinture en détachant le dispositif de blocage et en le poussant vers le haut. Retirez le cache du compartiment à piles et insérez 3 piles AAA (Micro). Respectez les consignes de polarité inscrites au fond du compartiment. Refermez ensuite le couvercle du compartiment à piles. Remplacez le clip de ceinture si vous souhaitez l'utiliser.

**Consignes pour la portée radio**

**La portée radio des appareils radio analogiques est physiquement et considérablement influencée par des facteurs extérieurs.** La portée radio obtenue est donc soumise aux fluctuations qui en résultent.

S'il n'y a pas d'interférences dues aux facteurs extérieurs (conditions idéales), la portée radio maximale est de 10 km. Cependant, **en cas d'interférences dues aux facteurs extérieurs**, la portée radio peut être **considérablement réduite** selon l'étendue et le nombre d'interférences.

Les facteurs extérieurs cités ci-dessus comptent entre autres :

- La forme du terrain
- Les obstacles
- Les bâtiments
- Les fréquence parasites
- Les conditions atmosphériques

**Utilisation**

**Allumer/Éteindre**

Allumez l'appareil en maintenant le bouton Marche/Arrêt appuyé pendant 3 secondes, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore. Éteignez l'appareil de la même manière.

**Régler le volume**

Augmentez le volume en appuyant sur le bouton UP. Baissez le volume en appuyant sur le bouton DOWN.

**Afficher l'état de la batterie**

Lorsque les piles sont faibles, un symbole de pile clignote et un bip sonore se fait entendre. Remplacez alors les piles.

**Émission et réception**

L'appareil se trouve en mode Réception lorsque vous l'allumez. L'écran LCD vous indique la réception d'un signal sur le canal sélectionné.

Passer au mode Émission en appuyant sur le bouton PTT (Push-to-Talk).

Tenez l'appareil à la verticale, le microphone à 3 ou 5 cm de votre bouche. Parlez normalement dans le microphone. Une fois votre message terminé, relâchez le bouton PTT.



**NOTE :**

*Le talkie-walkie de votre partenaire doit être réglé sur le même canal pour capter les messages.*

**Régler le canal**

Appuyez 1 fois sur le bouton MENU. Le numéro du canal clignote à l'écran. Changez de canal en appuyant sur les boutons UP ou DOWN. Confirmez votre réglage en appuyant sur le bouton PTT. Relâchez le bouton pour repasser en mode Stand-by.

Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 15 secondes, l'appareil repasse automatiquement en mode Stand-by.

Canal PMR	Fréquence
1	446,00625 MHz
2	446,01875 MHz
3	446,03125 MHz
4	446,04375 MHz
5	446,05625 MHz
6	446,06875 MHz
7	446,08125 MHz
8	446,09375 MHz

### CTCSS (Continues Tone Code Squelch System)

Les canaux CTCSS servent à réduire les sons et notamment les bruits parasites. Vous disposez de 38 canaux.

Appuyez 2 fois sur le bouton MENU. Le numéro du canal CTCSS utilisé clignote à l'écran. Changez de canal en appuyant sur les boutons UP ou DOWN. Confirmez votre réglage en appuyant sur le bouton PTT. Relâchez le bouton pour repasser en mode Stand-by.

Sous-canal CTCSS Fréquence	462,5625 – 462,7250 MHz
-------------------------------	-------------------------



**NOTE :**

*Les 8/38 canaux optionnels vous permettent d'utiliser de la bande de fréquence PMR (Private Mobile Radio) gratuite dans une aire de 400 à 470 MHz. Lorsque plusieurs appareils l'utilisant se trouvent à proximité, vous pouvez décider que certains d'entre eux utilisent le même canal radio.*

*Les sous-canaux CTCSS transmettent, en plus de votre voix, une fréquence basse comprise entre 76 à 250 MHz. Vous avez le choix entre 38 de ces canaux. Grâce au filtre, les sous-canaux sont inaudibles et ne dérangent pas votre communication.*

### VOX (Hands free function)

Appuyez 3 fois sur le bouton MENU. Le réglage VOX utilisé clignote à l'écran et le symbole VOX s'affiche. Réglez la sensibilité en appuyant sur le bouton UP (le niveau 3 est le niveau maximal). Éteignez la fonction VOX en appuyant sur le bouton DOWN. L'écran affiche OF. Confirmez votre réglage en appuyant sur le bouton PTT. Relâchez le bouton pour repasser en mode Stand-by.



**NOTE :**

*En mode VOX, l'appareil transmet automatiquement un signal au son de votre voix ou de tout autre bruit à votre proximité. Il n'est donc pas recommandé d'utiliser le mode VOX dans un endroit bruyant ou venteux. Si vous vous trouvez dans cette situation, désactivez le mode VOX en appuyant sur le bouton PTT.*

### Scannage des canaux radio actifs

Appuyez pendant 2 secondes sur le bouton UP. L'affichage de la fonction SCAN apparaît à l'écran et les canaux 1 à 8 et 1 à 38 sont scannés dans l'ordre. Lorsqu'un canal actif est trouvé, le processus de scannage s'arrête et vous entendez la transmission. Lorsque la transmission s'arrête, le processus de scannage reprend automatiquement. Si vous appuyez sur le bouton PTT lorsque vous entendez la transmission d'un canal trouvé, l'appareil passe en mode Stand-by et se place sur ce canal.

### Moniteur

Activez le moniteur en appuyant sur le bouton DOWN pendant 3 secondes. Relâchez le bouton DOWN pour repasser en mode Stand-by.

### Réglages de la sonnerie

L'appareil dispose de 10 sonneries. Appuyez 4 fois sur le bouton MENU. L'écran affiche CA et la sonnerie utilisée clignote. Choisissez une autre sonnerie en appuyant sur les boutons UP et DOWN. Confirmez votre réglage en appuyant sur le bouton PTT. Relâchez le bouton pour repasser en mode Stand-by.

### Envoyer une sonnerie

Envoyez une sonnerie sur le canal sélectionné en appuyant 1 fois brièvement sur le bouton PTT.

### Allumer et éteindre le Bip Roger

Lorsque vous relâchez le bouton PTT, l'appareil envoie un bip Roger pour signaler que vous avez fini de parler. Appuyez 6 fois sur le bouton MENU. L'écran affiche RO. Appuyez simultanément sur les boutons UP et DOWN pour empêcher la fonction RO de s'éteindre. Confirmez votre réglage en appuyant sur le bouton PTT. Relâchez le bouton pour repasser en mode Stand-by.

### Rétroéclairage LCD

Activez le rétroéclairage LCD en appuyant sur n'importe quel bouton autre que le bouton Menu.

### Utilisation avec écouteur

Vous pouvez utiliser votre talkie-walkie avec un écouteur. La prise pour connecteur jack 2,5 mm se trouve sur le dessus de l'appareil, à côté de l'antenne.

### Fonction Économie d'énergie

Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant 6 secondes, la fonction Économie d'énergie s'active automatiquement. L'émission et la réception ne sont pas influencées par ce procédé. Dès qu'un signal est reçu, l'appareil repasse automatiquement en mode Stand-by.

### Lampe de poche

Pour allumer la lampe de poche, appuyez sur le bouton Lumière. Vous pouvez envoyer des signaux rythmiques (p. ex. des signaux morse visibles) ou vous éclairer dans le noir.

### Verrouiller/Déverrouiller

Verrouillez l'appareil en maintenant le bouton MENU appuyé pendant 3 secondes. Déverrouillez l'appareil de la même manière.

### Nettoyage

Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide. N'utilisez jamais de produits nettoyants ou de solvants.

### 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.
- 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 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 pas le produit vous-même sauf pour changer les piles. 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.
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits potentiellement explosifs, par exemple à proximité de pompes, de lieux de stockage de combustibles, sous le pont inférieur d'un bateau ou dans des installations chimiques telles que des laboratoires.
- Éteignez l'appareil lorsque vous vous trouvez dans un avion ou un hôpital.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque vous êtes au volant d'une voiture ou d'un vélo, ou lorsque vous utilisez les transports en commun.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de radio allumées ; celles-ci peuvent générer des interférences.
- Si vous ne comptez pas utiliser l'appareil pendant une longue période, retirez les piles. Vous évitez ainsi que les vieilles piles, desquelles du liquide peut s'échapper, endommagent l'appareil.
- L'appareil ne peut pas vous servir à communiquer avec les services d'urgence !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- 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 PX-2319 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.



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](mailto:qualite@pearl.fr).