

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Universal-Netzteils mit integrierter unauffälliger HD-Kamera. Über das Netzteil lassen sich verschiedene elektronische Geräte mit den entsprechenden Adaptern laden und Sie verpassen dank der integrierten Kamera keine wichtigen Momente mehr. Videoaufnahmen mit und ohne Ton können per Fernbedienung oder Bewegungssensor gestartet werden. Das Gerät wird vom Stromnetz gespeist und funktioniert daher rund um die Uhr. Verbinden Sie einfach das Netzteil mit der Stromversorgung, schließen Sie Ihre Geräte mit den jeweiligen Adaptern an, aktivieren Sie den gewünschten Aufnahme-Modus und los geht's. Das Netzteil verfügt über einen SD-Steckplatz für SD-Speicherkarten bis zu 32 GB. Das aufgenommene Material kann an einem PC wiedergegeben werden.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Universal-Netzteil mit integrierter HD-Kamera optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Universal-Netzteil mit integrierter Kamera
- 7 Adapter
- Fernbedienung (inkl. Knopfzelle CR-2025)
- Bedienungsanleitung

**Zusätzlich benötigt:** SD-Speicherkarte mit max. 32 GB

## Produktbeschreibung

- Netzteil mit integrierter HD-Kamera, 1,3 Megapixel
- Geeignet für tragbare MP3-Player, CD-Spieler, Camcorder oder elektrische Spielwaren mit Hohlstecker
- Flüssige Videoaufnahmen mit Ton: 1280 × 720, 30 fps
- Erfassungswinkel: 56 °
- 5 verschiedene Hohlstecker-Adapter: 3,5 × 1,35 mm / 5,0 × 2,1 mm / 5,5 × 1,5 mm / 5,5 × 2,5 mm / 5,5 × 1,7 mm
- 2,5 mm-Klinkenstecker / 3,5 mm-Klinkenstecker
- Aufnahmestart: per Fernbedienung oder mit Bewegungssensor
- Dateiformate: AVI (Videos), JPG (Fotos)
- Bewegungserkennung:
  - 1 Minute Aufzeichnung nach Erkennung
- Endlosaufnahme mit Überschreibmodus
- Unbegrenzte Speichermöglichkeit:

- SD-Steckplatz für Karten bis 32 GB
- Stromversorgung: 230 V
- Spannung einstellbar: 5 V / 12 V
- Maße: 45 × 85 × 97 mm, Kabellänge: 180 cm
- Gewicht: 129,5 g

## Inbetriebnahme

1. Legen Sie eine SD-Speicherkarte ein wie unter **Speicherkarte einlegen** beschrieben.
2. Schließen Sie den Adapter an die Steckdose an.
3. Das Gerät ist betriebsbereit, sobald die Kontrollleuchte von rot nach grün wechselt.



### HINWEIS:

Eine Steckdosenleiste auf dem Fußboden ist ungeeignet, da die Kamera dann zur Decke ausgerichtet ist. Wählen Sie, wenn möglich, eine Wandsteckdose in mittlerer Höhe (z. B. unter einem Lichtschalter in Tüرنähe), damit die Kamera einen möglichst großen Bereich des Raumes erfassen kann.

## Speicherkarte einlegen

Legen Sie eine SD-Speicherkarte (bis 32 GB) in den SD-Steckplatz ein. Die goldfarbenen Kontakte müssen hierbei nach vorne weisen. Ein Federwiderstand muss überwunden werden. Schieben Sie nicht zu fest und wenden Sie keine Gewalt an. Die Speicherkarte ist richtig eingesetzt, wenn sie leicht einrastet und nicht von selbst wieder herausgleitet.

Um die Speicherkarte zu entnehmen, nehmen Sie das Netzteil aus der Steckdose, drücken Sie die Speicherkarte ein Stück in das Gerät, bis der Federwiderstand sich löst, und ziehen Sie sie anschließend heraus.

## Fernbedienung



### HINWEIS:

Ziehen Sie vor der ersten Verwendung der Fernbedienung die Schutzfolie aus dem Batteriefach.

Wenn die Fernbedienung nicht mehr reagiert, tauschen Sie bitte die Knopfzelle aus. Drücken Sie dazu den kleinen Schieber Richtung Innenseite der Fernbedienung und ziehen gleichzeitig das Fach der Knopfzelle nach außen. Wechseln Sie die Knopfzelle aus

und schieben Sie das Fach wieder in die Fernbedienung, bis es leicht einrastet. Achten Sie beim Einlegen der Knopfzelle auf die korrekte Polarität.

Entfernen Sie die Knopfzelle aus der Fernbedienung, wenn Sie sie über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.

Damit die Kamera die Befehle der Fernbedienung einwandfrei umsetzen kann, stellen Sie sicher, dass sich zwischen der Infrarot-LED der Fernbedienung und dem Infrarot-Empfänger des Netztes, in der Front rechts oben, keine Gegenstände befinden.



### HINWEIS:


Mit der Fernbedienung steuern Sie nur die integrierte Kamera. Für angeschlossene externe Geräte benutzen Sie bitte die entsprechenden Fernbedienungen.

## Verwendung

### • Netzteil

Schließen Sie Ihre Geräte mit dem entsprechenden Adapter an das Netzteil an.

### • Ein-/Ausschalten



Drücken Sie die rote Ein/Aus-Taste auf der Fernbedienung. Die Status-LED des Netztes fängt an zu blinken. Wenn die rote LED erlischt, befindet sich die Kamera im Bewegungserkennungs-Modus. Um diesen zu verlassen, drücken Sie nun die Bewegungserkennungs-Taste . Wenn die grüne LED permanent leuchtet, befindet sich die Kamera im Standby-Modus und kann nun verwendet werden.

### • Datum/Uhrzeit



Um Datum und Uhrzeit im OctaCam Universal-Netzteil mit integrierter HD-Kamera einzustellen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

4. Erstellen Sie eine Text-Datei (Endung .txt) mit dem Namen „time“ (ohne „“).
5. Tragen Sie das Datum und die Uhrzeit nach dem folgenden Schema in die Text-Datei ein:  
**JJJJ.MM.TT HH:MM:SS**
6. Kopieren Sie dann die Text-Datei einfach in das Hauptverzeichnis der Speicherkarte, die Sie in den Artikel einsetzen. Die Daten werden anschließend automatisch übernommen.



## • Video

Wenn Sie Videos aufnehmen möchten, drücken Sie die Video-Taste  auf der Fernbedienung. Die Status-LED des Netzteils blinkt viermal grün. Danach startet die Aufnahme. Drücken Sie die Video-Taste  erneut, um die Aufnahme zu beenden. Die Aufnahme wird automatisch gespeichert.



## • Kamera

Wenn Sie Fotos aufnehmen möchten, drücken Sie die Kamera-Taste  auf der Fernbedienung. Die Status-LED des Netzteils blinkt bei jeder Aufnahme grün-rot-grün. Drücken Sie die Kamera-Taste  erneut, um die Aufnahme zu beenden. Die Aufnahme wird automatisch gespeichert.

## • Audio

Wenn Sie eine Audio-Aufnahme speichern möchten, drücken Sie die Audio-Taste  auf der Fernbedienung. Die Status-LED des Netzteils blinkt viermal rot und die Aufnahme wird gestartet. Drücken Sie die Taste Audio-Taste  erneut, um die Aufnahme zu beenden. Die Aufnahme wird automatisch gespeichert.

## • Bewegungssensor

Wenn Sie den Bewegungssensor aktivieren möchten, drücken Sie die Bewegungserkennungs-Taste  auf der Fernbedienung. Das viermalige rote Blinken der Status-LED zeigt Ihnen an, dass der Bewegungssensor aktiviert ist. Die Aufnahme beginnt immer dann, sobald eine Bewegung festgestellt wird und endet jeweils nach einer Minute. Drücken Sie die Bewegungserkennungs-Taste  erneut, um den Bewegungsmeldungs-Modus zu deaktivieren und um die Aufnahmen zu speichern.

## Speichern

Wenn Sie Videos, Fotos oder Audio-Aufnahmen speichern möchten, können Sie die integrierte Kamera entweder manuell über die Fernbedienung oder über den Bewegungsmeldemodus starten und beenden. Im Bewegungsmeldemodus startet die Aufnahme automatisch nach der Entdeckung einer Bewegung und endet nach einer Minute. Videos werden im Dateiformat AVI gespeichert, Fotos im Dateiformat JPG. Durch Drücken der Taste N/P auf der Fernbedienung können Sie zwischen den beiden Ausgabeformaten PAL und NTSC wechseln. In Europa ist das Fernseh-Ausgabeformat PAL üblich.

Ihre Aufnahmen werden auf der SD-Speicherkarte gespeichert. Sowohl im manuellen Modus als auch im Bewegungsmeldungs-Modus ist die Option zum Überschreiben der Dateien verfügbar. Wenn die Speicherkapazität erschöpft ist, werden ältere Dateien automatisch durch neuere ersetzt. Die gespeicherten Aufnahmen können Sie entweder mit einem Computer oder einem SD-Karten-Lesegerät auslesen.

## LED-Status-Anzeige des Netzteils

LED-Status	Funktion
Blinkt rot	Die SD Karte ist nicht eingesteckt. Bewegungssensor gestartet. Audio-Aufnahme gestartet.
Leuchtet rot	Das Gerät lädt.
Blinkt grün	Video-Aufnahme gestartet.
Leuchtet grün	Das Gerät ist betriebsbereit.
Blinkt grün-rot-grün	Ein Foto wurde aufgenommen.

## 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!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel der Fernbedienung.
- 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 zu Knopfzellen und deren Entsorgung

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

- Knopfzellen gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Knopfzellen, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Knopfzellen zu öffnen und werfen Sie Knopfzellen nicht in Feuer.
- Nehmen Sie die Knopfzellen aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

## 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 NX-4326 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
22.11.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4326 ein.

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

**[www.octacam.info](http://www.octacam.info)**

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

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette caméra HD dissimulée dans un adaptateur secteur. Grâce à cet adaptateur secteur, rechargez différents appareils électroniques avec les adaptateurs correspondants ; et ne ratez plus aucun moment important grâce à la caméra intégrée. Des enregistrements vidéos avec ou sans son peuvent être déclenchés par la télécommande ou par le détecteur de mouvements. L'appareil est alimenté par le réseau électrique et fonctionne ainsi 24 heures sur 24. Branchez simplement l'adaptateur à une prise électrique, raccordez-y vos appareils grâce aux adaptateurs correspondants, activez le mode d'enregistrement souhaité et c'est parti ! L'adaptateur secteur est doté d'un emplacement pour cartes SD jusqu'à 32 Go. Les enregistrements peuvent ensuite être lus sur un PC. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Adaptateur secteur universel avec caméra intégrée
- Adaptateur 7 V
- Télécommande (avec pile bouton CR-2025)
- Mode d'emploi

## Accessoire requis (non fourni) :

Carte mémoire SD max. 32 Go

## Description du produit

- Adaptateur secteur avec caméra HD 1,3 mégapixel intégrée
- Adapté aux lecteurs MP3, lecteurs CD, caméscopes ou jouets électriques avec connecteur femelle.
- Enregistrements vidéo fluides, avec son : 1280 × 720, 30 images/seconde
- Angle de détection : 56°
- 5 adaptateurs différents pour connecteurs femelles : 3,5 × 1,35 mm / 5,0 × 2,1 mm / 5,5 × 1,5 mm / 5,5 × 2,5 mm / 5,5 × 1,7 mm
- jack 2,5 mm / jack 3,5 mm
- Démarrage de l'enregistrement : par la télécommande ou par le détecteur de mouvements
- Formats de fichiers : AVI (vidéos), JPG (photos)
- Détection de mouvement : 1 minute d'enregistrement après la détection d'un mouvement
- Enregistrement continu avec mode réécriture
- Possibilité d'enregistrement illimitée : emplacement pour cartes SD jusqu'à 32 Go
- Alimentation : 230 V

- Tension réglable : 5 V / 12 V
- Dimensions: 45 × 85 × 97 mm, longueur du câble : 180 cm
- Poids: 129,5 g

## Mise en marche

1. Insérez une carte SD, comme décrit dans la partie **Insérer une carte mémoire**.
2. Branchez l'adaptateur secteur dans une prise de courant.
3. L'appareil est prêt à l'emploi dès que le témoin lumineux passe du rouge au vert.



### NOTE :

*Un bloc multiprise situé au niveau du sol ne convient pas, car la caméra serait alors orientée vers le plafond. Si possible, choisissez une prise murale située à mi-hauteur (par exemple sous un interrupteur à proximité d'une porte), et ce afin que la caméra puisse couvrir un champ aussi vaste que possible.*

## Insérer une carte mémoire

Insérez une carte SD (jusqu'à 32 Go) dans l'emplacement pour cartes SD. Les fiches de contact dorées doivent être orientées vers l'avant. La carte doit exercer une pression sur le ressort d'éjection. Soyez prudent lorsque vous insérez la carte et ne forcez pas. La carte mémoire est insérée correctement lorsqu'elle ne sort pas automatiquement quand vous la relâchez. Pour retirer la carte mémoire, débranchez l'adaptateur secteur de la prise, poussez très légèrement la carte vers le fond du lecteur jusqu'à ce que la pression se relâche, puis sortez-la.

## Télécommande



### NOTE :

*Lors de la première utilisation de la télécommande, retirez le film protecteur du compartiment à pile.*

Si la télécommande ne répond plus, remplacez la pile bouton. Pour remplacer la pile bouton, appuyez sur le petit poussoir en le dirigeant vers l'intérieur de la télécommande, tout en tirant le compartiment à pile vers l'extérieur. Remplacez la pile bouton puis repoussez le compartiment dans la télécommande, jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Respectez la polarité lors de la mise en place de la pile bouton. Retirez la pile bouton de la télécommande si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment. Afin que la caméra puisse recevoir parfaitement les signaux de la télécommande, assurez-vous qu'aucun objet ne se trouve entre la

LED infrarouge de la télécommande et le récepteur infrarouge de l'adaptateur secteur (situé en haut à droite de la face avant).



### NOTE :


*La télécommande permet uniquement de contrôler la caméra intégrée. Pour les appareils externes que vous y avez branchés, veuillez utiliser leurs télécommandes respectives.*

## Utilisation

### • Adaptateur secteur

Si vous souhaitez charger des appareils, raccordez-les à l'adaptateur secteur à l'aide des adaptateurs correspondants.

### • Allumer / Éteindre

Appuyez sur le bouton marche/arrêt rouge de la télécommande pour activer les fonctions d'enregistrement de l'horloge. La LED de statut de l'adaptateur secteur commence à clignoter. Lorsque la LED rouge s'éteint, la caméra est en mode détection des mouvements. Pour quitter ce mode, appuyez sur le bouton de détection des mouvements . Lorsque la LED verte est allumée en continu, la caméra se trouve en mode veille et peut être utilisée.


### • Date/Heure


Pour régler la date et l'heure de l'adaptateur secteur universel avec caméra HD intégrée, procédez comme suit :

4. Créez un fichier texte (extension .txt) que vous nommerez "time" (sans " ").
5. Inscrivez-y la date et l'heure en suivant le format suivant :  
**JJJJ.MM.TT HH:MM:SS**
6. Il vous suffit ensuite simplement de copier le fichier texte dans le répertoire principal de la carte mémoire que vous utilisez pour l'appareil.


Les données sont alors automatiquement prises en compte.

## Vidéo


Pour enregistrer une vidéo, appuyez sur le bouton Vidéo  de la télécommande. La LED de statut de l'adaptateur secteur clignote 4 fois en vert. Ensuite l'enregistrement démarre.

Appuyez une nouvelle fois sur le bouton Vidéo  pour terminer l'enregistrement. L'enregistrement est automatiquement sauvegardé.



### • Caméra

Pour prendre des photos, appuyez sur le bouton Photo  de la télécommande. La LED de statut de l'adaptateur secteur clignote vert-



rouge-vert à chaque prise de vue.

Appuyez une nouvelle fois sur le bouton Photo  pour terminer l'enregistrement. L'enregistrement est automatiquement sauvegardé.

#### • Audio

Pour réaliser un enregistrement audio, appuyez sur le bouton Audio  de la télécommande. La LED de statut de l'adaptateur secteur clignote 4 fois en rouge et l'enregistrement sonore démarre. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton Audio  pour terminer l'enregistrement. L'enregistrement est automatiquement sauvegardé.

#### • Détecteur de mouvement

Pour activer le détecteur de mouvements, appuyez sur la touche Détection des mouvements  de la télécommande. Le quadruple clignotement rouge de la LED de statut vous indique que le détecteur de mouvements est activé. L'enregistrement démarre dès qu'un mouvement est détecté, et s'arrête au bout d'une minute. Appuyez une nouvelle fois sur la touche Détection des mouvements  pour désactiver le mode de détection des mouvements et sauvegarder les enregistrements.

#### Enregistrer

Si vous souhaitez faire des enregistrements vidéo, photo ou audio, vous pouvez démarrer et arrêter la caméra intégrée manuellement à l'aide de la télécommande, ou alors grâce au mode de détection des mouvements. En mode de détection des mouvements, l'enregistrement démarre automatiquement après la détection d'un mouvement et s'arrête au bout d'une minute. Les vidéos sont sauvegardées au format AVI, les photos au format JPG.

Appuyez sur la touche N/P de la télécommande pour choisir entre les deux formats de sortie TV : NTSC et PAL. Le format de sortie TV habituel en Europe est le format PAL.

Vos enregistrements sont sauvegardés sur la carte SD.

Aussi bien en mode manuel qu'en mode de détection des mouvements, l'option d'écrasement des fichiers est disponible.

Lorsque la mémoire est pleine, les anciens fichiers sont automatiquement remplacés par les nouveaux.

Vous pouvez lire les enregistrements sauvegardés comme vous voulez : soit à partir d'un ordinateur, soit à partir d'un lecteur de cartes SD.

#### Témoin de statut LED de l'adaptateur secteur

Led de statut	Fonction
Clignote en rouge	La carte SD n'est pas insérée. Détecteur de mouvement activé. Enregistrement audio démarré.
Brille en rouge	Le chargement de l'appareil est en cours.
Clignote en vert	Enregistrement vidéo démarré.
Brille en vert	L'appareil est prêt à l'emploi.
Clignote vert-rouge-vert	Une photo a été prise.

#### 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 !
- Veuillez 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 le produit, sauf pour remplacer les piles.
- 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.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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 concernant les caméras discrètes

Respectez la législation locale concernant les libertés individuelles et le droit à l'image. La législation française interdit de filmer, enregistrer ou photographier des personnes à leur insu. Elle requiert également l'autorisation des personnes concernées avant toute utilisation et/ou diffusion d'enregistrements audio, photo ou vidéo. Avant d'installer une caméra de surveillance (notamment une caméra discrète) à votre domicile, si des salariés y travaillent, la loi française actuelle vous oblige à faire une déclaration à la CNIL et à en informer le(s) salarié(s) par écrit. Vous trouverez des informations plus détaillées sur le site de la CNIL ([www.cnil.fr](http://www.cnil.fr)).

#### Consignes importantes sur les piles bouton et leur recyclage

Les piles bouton ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle classique. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles bouton utilisées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles bouton dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les piles bouton hors de portée des enfants.
- Les piles bouton dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les piles bouton, et ne les jetez pas au feu.
- Retirez les piles bouton de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

#### 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 NX-4326 conforme aux directives 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/35/UE. actuelles du Parlement Européen

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

22. 11. 2016

