

**Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses externen Mikrofons.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues externes Mikrofon optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

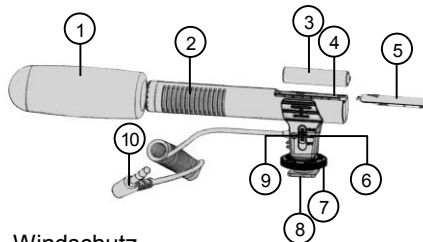
- Externes Mikrofon mit AUX-Anschluss
- Batterie Typ AAA (1,5 V)
- Bedienungsanleitung

**Zusätzlich benötigt:**

- 4K-Camcorder, z.B. NX-4514

**Technische Daten**

Stromversorgung	1 x Batterie Typ AAA
Frequenzbereich	50-16.000 Hz
Sensibilität	-45 dB ± 3 dB
Impedanz	200 Ohm
Lebensdauer	70-80 h
Maße	61 x 30 x 132 mm
Gewicht	45 g

**Produktdetails**


1. Windschutz
2. Mikrofon
3. Batterie AAA
4. Batteriefach
5. Batteriefach-Abdeckung
6. Ein/Aus-Schalter
7. Verbindungsmutter
8. Schlitten
9. Betriebs-LED
10. AUX-Stecker

**Inbetriebnahme**

1. Schieben Sie das Batteriefach in Pfeilrichtung auf.
2. Setzen Sie die Batterie (Typ AAA, 1,5 V) in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die Angaben zur Polarität im Batteriefach.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

4. Entnehmen Sie die Schutzplatte aus der Mikrofon-Schiene an der Oberseite Ihres Camcorders. Schieben Sie dann den Schlitten des Mikrofons auf die Mikrofon-Schiene des Camcorders.
5. Drehen Sie das Mikrofon mithilfe der Verbindungsmutter an der Mikrofon-Schiene fest.
6. Schließen Sie den AUX-Stecker an der entsprechenden Buchse Ihres Camcorders an.

**Verwendung**
**Einschalten**

Schalten Sie Ihr Mikrofon ein, indem Sie den Ein/Aus-Schalter auf die gewünschte Sensibilitäts-Stufe schieben (**0 dB / +20 dB**). Die Betriebs-LED leuchtet grün.


**HINWEIS:**

*Das Mikrofon ist sehr empfindlich, lassen Sie es nicht fallen und vermeiden Sie Klopfen oder andere laute Geräusche am Mikrofon.*

*Halten Sie das Mikrofon nicht an die Lautsprecher, um Rückkopplung zu vermeiden.*

*Wird der Windschutz nass, ziehen Sie ihn direkt ab und trocknen Sie ihn, um vorzeitige Abnutzung zu vermeiden.*

### Ausschalten

Schalten Sie Mikrofon aus, indem Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **OFF** schieben. Die Betriebs-LED erlischt.

### 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. 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 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.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- 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 werden Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!

- Nehmen Sie die Batterien 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-6106-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU 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](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6106 ein.

### Chère cliente, cher client,

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

### Contenu

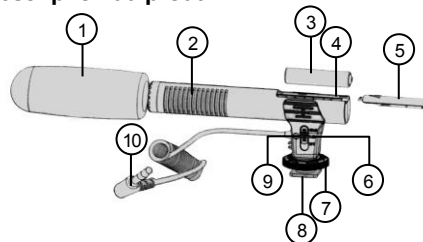
- Microphone externe avec prise AUX
- Pile de type AAA (1,5 V)
- Mode d'emploi

**Accessoire requis** (non fourni, disponible séparément sur <https://www.pearl.fr>) : caméscope 4 K (réf. NX4514 par exemple)

### Caractéristiques techniques

Alimentation	Pile de type AAA (1,5 V)
Plage de fréquences	50 à 16 000 Hz
Sensibilité	-45 dB ± 3 dB
Impédance	200 Ω
Durée de vie estimée	jusqu'à 800 h
Dimensions	61 x 30 x 132 mm
Poids	45 g

### Description du produit



1. Protection anti-vent
2. Microphone
3. Pile AAA
4. Compartiment à piles
5. Cache du compartiment à piles
6. Interrupteur marche/arrêt
7. Écrou de raccord
8. Glissière
9. LED d'alimentation
10. Connecteur AUX

### Mise en marche

1. Ouvrez le compartiment à pile et insérez une pile AAA. Veillez à respecter la polarité. Celle-ci vous est donnée au fond du compartiment à pile. Refermez ensuite le compartiment à pile.
2. Retirez la plaque de protection du rail pour microphone situé sur le dessus de votre caméscope. Placez le microphone sur le rail pour microphone.

3. Vissez le microphone à l'aide de la vis de fixation à l'arrière du rail pour microphone.
4. Branchez le connecteur AUX à la prise jack appropriée de votre caméscope.

### Utilisation

#### Allumer le microphone

Allumez le microphone en plaçant le bouton marche-arrêt sur le niveau de sensibilité souhaité (0 dB / +20 dB). La LED d'alimentation brille en vert.



#### NOTE :

*Le microphone est très sensible : ne le laissez pas tomber, évitez les chocs et bruits forts.*

*Ne tenez pas le microphone contre un haut-parleur, afin d'éviter tout larsen. Si la protection contre le vent est mouillée, retirez-la immédiatement et séchez-la pour éviter une usure prématurée.*

#### Éteindre le microphone

Éteignez le microphone en plaçant le bouton marche-arrêt sur la position **OFF**. La LED d'alimentation s'éteint.

## 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 !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer 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 l'appareil dans l'eau ni dans aucun 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.

## 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 lieux de collecte des déchets municipaux 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 !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

## Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-6106 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 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](mailto:qualite@pearl.fr).