

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

vielen Dank für den Kauf dieses Ersatz-Akkus für die Mini-Notruf-Sender der Serie MNS-100 (PX-3900, PX-3910).

Bitte lesen Sie diese Produktinformation und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Ersatz-Akku optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Li-Po-Akku
- Produktinformationen

Technische Daten

Kapazität	470 mAh / 1,74 Wh
Spannung	3,7 V DC

**ACHTUNG!**

Dieser Akku ist nur für Modelle der Serie MNS-100 (PX-3900, PX-3910) geeignet.

**HINWEIS:**

Der Akku muss nach dem Einsetzen vollständig aufgeladen werden.

**HINWEIS:**

Um den Akku zu entnehmen, lösen Sie ihn mit Hilfe eines schmalen Gegenstandes (z.B. Schraubendreher) samt Halterung aus dem Geräte-Gehäuse.

Verwendung

Legen Sie den Akku passend in Ihr MNS-100 ein und laden Sie ihn vollständig auf. Hinweise zum Akku-Wechsel entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des MNS-100.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

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

- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität des Akkus. Ein falsch eingesetzter Akku kann zur Zerstörung des Gerätes führen – Brandgefahr.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität

von ca. 40-60 % des Ladevolumens. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10-20°C.

- Versuchen Sie nicht, den Akku zu öffnen, auseinander zu nehmen oder zu reparieren.
- Setzen Sie den Akku keinen Temperaturen über 60°C aus.
- Der Akku darf nicht gedrückt, eingestochen, kurzgeschlossen oder in Feuer oder Wasser geworfen werden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PX-3920 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
15.03.2017

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-3920 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette batterie de recharge pour votre boîtier d'appel d'urgence de la série MNS-100 (réf. PX3900 ou PX3910).

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Batterie lithium-polymère
- Fiche d'informations produit

Caractéristiques techniques

Capacité	470 mAh / 1,74 Wh
Tension	3,7 V DC

**ATTENTION !**

Cette batterie est conçue uniquement pour une utilisation avec les boîtiers d'appel d'urgence de la série MNS-100 (réf. PX3900 et PX3910).

**NOTE :**

Une fois mise en place, la batterie doit tout d'abord être rechargée entièrement.

**NOTE :**

Pour retirer la batterie, détachez la batterie et son support du boîtier de l'appareil, à l'aide d'un objet fin (par exemple un tournevis).

Utilisation

Insérez la batterie dans votre boîtier d'appel d'urgence et rechargez-la complètement. Pour savoir comment remplacer la batterie, veuillez consulter le mode d'emploi de votre boîtier d'appel d'urgence.

Consignes importantes sur les batteries et leur recyclage

Les batteries usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos batteries dans les points de ramassage publics de votre municipalité et dans les lieux où ils sont vendus.

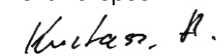
- Respectez toujours la polarité de la batterie. Un mauvais sens d'insertion peut mettre l'appareil en panne – risque d'incendie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous

recommandons de la laisser chargée à environ 40 à 60 % de sa capacité. Évitez le stockage dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale se situe entre 10 et 20 °C.

- Ne tentez pas d'ouvrir la batterie, de la démonter, ou de la réparer.
- N'exposez pas la batterie à des températures dépassant les 60 °C.
- La batterie ne doit pas être pressée, percée, court-circuitée, jetée au feu ni jetée dans l'eau.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit PX-3920 conforme à la directive 2011/65/CE actuelle du Parlement Européen.

Service Qualité 
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
15.03.2017

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.