

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

vielen Dank für den Kauf dieses Reserve-Akkus für das Notruf-Klapp-Handy XL-947 (PX-3971). Hinweise zum Einsetzen des Akkus entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Mobilgeräts.

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

**Lieferumfang**

- Li-Ion-Akku
- Produktinformationen

**Technische Daten**

Kapazität	900 mAh
Spannung	3,7 V DC



**ACHTUNG!**

Dieser Akku ist nur für das Modell XL-947 (PX-3971) geeignet.



**HINWEIS:**

Der Akku muss nach dem Einsetzen vollständig aufgeladen werden.

**Verwendung**

Setzen Sie den Akku so ein, dass die goldenen Kontaktpunkte von Akku und Akkufach passend aufeinander liegen. Der Akku wurde richtig eingesetzt, wenn er mühelos ins Akkufach gleitet und eben abschließt.

**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.

Weitere Infos und FAQs zu simvalley MOBILE-Produkten finden Sie auf: **[www.simvalley-mobile.de](http://www.simvalley-mobile.de)**.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette batterie de secours pour téléphone portable XL-947 (PX-3971). Pour savoir comment mettre en place la batterie, veuillez consulter le mode d'emploi de votre appareil mobile.

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

## Contenu

- Batterie li-ion
- Mode d'emploi

## Caractéristiques techniques

Capacité	900 mAh
Tension	3,7 V DC



### ATTENTION !

Cette batterie est conçue uniquement pour une utilisation avec le smartphone XL-947 (réf. PX-3971).



### NOTE :

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

## Utilisation

Placez la batterie de façon à ce que les contacts dorés de la batterie et du compartiment à batterie soient face à face. Vous verrez que la batterie a été correctement insérée si elle glisse sans difficulté dans son logement et se met en place facilement.

## Consignes importantes sur les batteries/piles et leur recyclage

Les batteries/piles usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries/piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Respectez toujours la polarité des piles/batteries. Un mauvais sens d'insertion de la batterie peut endommager, voire détruire, l'appareil. Risque d'incendie !
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 40-60 % de sa capacité. Ne stockez pas la batterie en l'exposant 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 être pressée, percée, court-circuitée, jetée au feu ni jetée dans l'eau.