


Reserve-Akku für
AGT-Professional-Geräte mit
36 V Betriebsspannung

NX-5188



Technische Daten

Kapazität: 3,0 Ah

Spannung: 36,0 V 

Max. Ladespannung: 40 V

WEEE-Reg.-Nr: DE 60771113

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Akkus gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, kaputte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo diese 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. 30% des Ladevolumens. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 bis 20 °C.

Hinweise zum Einsetzen des Akkus entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung Ihres Akku-Geräts.

Der Akku muss vor dem Gebrauch zuerst vollständig aufgeladen werden.

Achtung!

**Nur zur Verwendung mit den 36 V-Geräten der
AGT-Professional-Serie geeignet!**



Batterie de recharge pour
appareils professionnels AGT
à tension 36 V

NX-5188



Données techniques

Capacité: 3,0 Ah

Tension: 36,0 V==

Tension de charge max. : 40 V

Numéro d'enregistrement WEEE : DE-60771113

Consignes importantes sur les batteries et leur recyclage

Les batteries 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 déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

Respectez scrupuleusement la polarité de chaque batterie. Une batterie mal installée pourrait endommager l'appareil – risque d'incendie. Si la batterie doit rester stockée pendant un long moment, nous recommandons de la laisser chargée à environ 30 %. Ne pas stocker au rayonnement direct du soleil. La température ambiante idéale de stockage est de 10 – 20 °C.

Les consignes d'installation de la batterie sont disponibles dans le mode d'emploi de l'appareil.

La batterie doit être rechargée totalement AVANT utilisation.

Attention !

Conçue uniquement pour être utilisée avec
La série d'appareils professionnels 36 V de AGT !

