



# BOSCH

## Battery / Charger List

### Liste des piles/chargeurs

### Lista de baterías/cargadores

CCS180; CRS180; GBH18V-26D; GCB18V-2; GCU18V-30; GDE18V-26; GDR18V-1400; GDR18V-1800; GDR18V-1800C; GDR18V-1860C; GDS18V-221; GDS18V-330C; GDS18V-330PC; GDV18V-1600; GDV18V-1800; GDV18V-1800C; GDV18V-1860C; GOP18V-28; GSA18V-083; GSB18V-400; GSB18V-490; GSB18V-535C; GSB18V-755C; GSB18V-975C; GSR18V-190; GSR18V-400; GSR18V-535C; GSR18V-535FC; GSR18V-755C; GSR18V-975C; GTB18V-45; GWS18V-45; JSH180; PLH181

#### **⚠ WARNING**

Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool and charger. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

**SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE**

#### **⚠ WARNING**

Use only Bosch or AMPShare 18V Li-ion battery packs listed below. Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.

#### **⚠ WARNING**

Use only Bosch or AMPShare 18V chargers listed below. Use of any other chargers may create a risk of injury and fire.

#### **Battery Packs\*:**

BAT620, BAT621, BAT622  
GBA18V40<sup>†</sup>, GBA18V63<sup>†</sup>,  
GBA18V80<sup>†</sup>

#### **Chargers\*:**

BC1880, BC660, GAL18V-20,  
GAL18V-40, GAL18V-160C,  
GAL18V6-80, GAX1218V-30

\* For most up to date battery compatibility, please refer to [www.boschtools.com](http://www.boschtools.com).

<sup>†</sup>Recommended battery pack models to help achieve maximum tool performance.

#### **⚠ AVERTISSEMENT**

Lisez toutes les consignes de sécurité, instructions, illustrations et spécifications fournies avec cet outil électrique et ce chargeur. Le non-respect de toutes les instructions figurant ci-dessous pourrait causer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

**CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR RÉFÉRENCE FUTURE.**

#### **⚠ AVERTISSEMENT**

Utilisez uniquement avec les blocs-piles au lithium-ion Bosch ou AMPShare de 18 V indiqués ci-dessous. L'emploi de tout autre bloc-piles risquerait de causer des blessures et un incendie.

#### **⚠ AVERTISSEMENT**

Utilisez uniquement avec les chargeurs Bosch ou AMPShare de 18 V indiqués ci-dessous. L'emploi de tous autres chargeurs risquerait de causer des blessures et un incendie.

#### **Blocs-piles\*:**

BAT620, BAT621, BAT622  
GBA18V40<sup>†</sup>, GBA18V63<sup>†</sup>,  
GBA18V80<sup>†</sup>

#### **Chargeurs\*:**

BC1880, BC660, GAL18V-20,  
GAL18V-40, GAL18V-160C,  
GAL18V6-80, GAX1218V-30

\* Pour les toutes dernières informations sur la compatibilité des piles, veuillez vous référer à [www.boschtools.com](http://www.boschtools.com).

<sup>†</sup>Modèles de blocs-piles recommandés pour aider à obtenir la meilleure performance possible de l'outil.

#### **⚠ ADVERTENCIA**

Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones suministradas con esta herramienta eléctrica y este cargador. Si no se siguen todas las instrucciones que se indican a continuación, es posible que el resultado sea descargas eléctricas, incendio y/o lesiones graves.

**GUARDE TODAS LAS ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA**

#### **⚠ ADVERTENCIA**

Utilice únicamente los paquetes de batería de ion Li Bosch o AMPShare de 18 V que se indican a continuación. Es posible que el uso de cualquier otro paquete de batería cree un riesgo de lesiones e incendio.

#### **⚠ ADVERTENCIA**

Utilice únicamente los cargadores Bosch o AMPShare de 18 V que se indican a continuación. Es posible que el uso de cualquier otro cargador cree un riesgo de lesiones e incendio.

#### **Paquetes de batería\*:**

BAT620, BAT621, BAT622  
GBA18V40<sup>†</sup>, GBA18V63<sup>†</sup>,  
GBA18V80<sup>†</sup>

#### **Cargadores\*:**

BC1880, BC660, GAL18V-20,  
GAL18V-40, GAL18V-160C,  
GAL18V6-80, GAX1218V-30

\* Para informarse sobre la compatibilidad de baterías más actualizada, sírvase visitar [www.boschtools.com](http://www.boschtools.com).

<sup>†</sup>Modelos de paquetes de batería recomendados para ayudar a lograr el máximo rendimiento de la herramienta.



1 6 0 5 A 0 0 1 A B