

40V^{Li-ion} max

XGT

XGT is a new system with its own tools, batteries, and chargers. A combination of innovative tool design and higher output batteries provide a genuine solution for high demand industrial users.

XGT adalah sistem baru dengan alat, bateri dan pengelas yang unik.

Kombinasi reka bentuk alat inovatif dengan bateri output tinggi memberikan penyelesaian bagi pengguna industri permintaan tinggi.

采用全新的XGT智能充电供电系统，具有独特的工具、电池和充电器。

创新的工具设计和高输出的电池相结合，为高需求的工业用户提供了真正的解决方案。

**Tool ↔ Battery ↔ Battery Charger
Digital communication**

Alat Kuasa ↔ Bateri ↔ Pengelas Bateri | 工具↔电池↔充电器
Komunikasi digital | 数码通讯



Optimum power supply system and Optimum charging system

The XGT range of tools and batteries come with a built-in program, providing digital communication between the battery and tool. Allowing not only for the battery to talk with tool but also the tool to talk to the battery. Battery technology and motor engineering that work together for optimum performance.

Sistem Bekalan Kuasa dan Pengelasan Pintar XGT

Bateri alat kuasa siri XGT mempunyai program terpasang untuk mewujudkan komunikasi dua hala antara bateri dan alat kuasa. Prestasi yang optimum dicapai dengan komunikasi antara teknologi bateri dan kejuruteraan motor yang berfungsi bersama

XGT智能充电供电系统

XGT系列产品工具的电池都有一个内置程序，实现电池与工具之间双向的通信，使电池和电机达到理想的性能。

Built Tough

High durability specifications specially designed for 40Vmax Li-ion batteries

Spesifikasi ketahanan tinggi direka khas untuk bateri Li-ion 40Vmax

专为 40Vmax 锂电池设计的高耐用性结构



4-LED fuel gauge indicator

Penunjuk tahap bateri
电池电量计指示灯

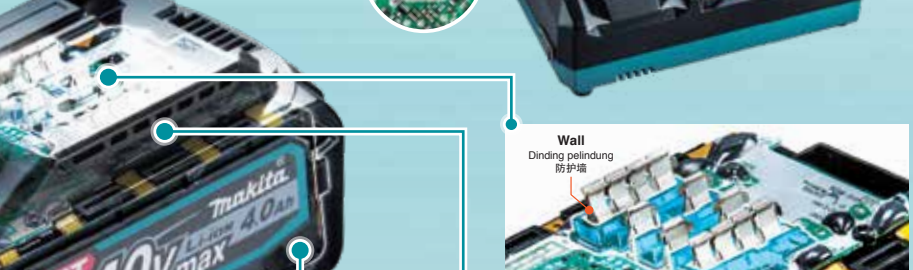


Heavy duty outer casing and cell holder
Bekas lindung dan alas bateri yang kukuh 坚固的外壳和电池架

Create a space to absorb impact
Ruang tambahan untuk menyerap benturan
创造额外吸收冲击力的空间

Shock absorption structure

Struktur penyerapan kejutan
减震结构



Terminal short-circuit prevention structure

The protection wall is provided between terminals against water and dust

Struktur pencegahan litar pintas terminal
Terdapat dinding pelindung kalis air dan tahan debu di antara terminal
端子防短路结构
端子之间设有防水防尘保护墙



High Rigidity Battery Rails

Durable slide in battery rail that holds the battery and the tools firmly and securely to withstand high power products

Slайд батерії з високою стисливості

Slайд батерії з високою стисливості

耐用的滑动式滑轨，更适合高负荷的工作

Waterproof Triple-layer Structure

prevents cell failure due to water and dust

Struktur kalis air tiga lapisan
Mencegah kerosakan bateri akibat air dan habuk

三层防水结构

防止因水和灰尘引起的电池故障