

EN Multifunction electronic starter and tester, with **LIPOLithium batteries** for 12-24V starting of cars, vans, small boats, lorries etc. Compact and lightweight, it guarantees the starting of vehicles even in polar temperatures (-20°C) thanks to the **Ice Start** function and self-regulates its operational functions according to the detected outdoor temperature (**Temperature Control**). Startzilla performs **control tests** on the battery; it is a **power bank**; it is a light source with **high intensity led lamps**; fit with various **protections**. Complete with starting cables and wall charge.

IT Avviatore e tester elettronico multifunzione, con **batterie al Litio LiPO** per l'avviamento a 12-24V di auto, furgoni, piccole imbarcazioni, camion, etc. Compatto e leggero, garantisce l'avviamento dei veicoli anche a temperature polari (-20°C) grazie alla funzione **Ice Start** ed autoregola il funzionamento sulla base della temperatura esterna riscontrata (**Temperature Control**). Startzilla esegue test della batteria; è un **power bank**; è una fonte di illuminazione con lampade led ad alta intensità; dotato di **protezioni** varie. Completo con cavi di avviamento e alimentatore di rete.

FR Démarrage et testeur électronique multifonction, avec **batteries au Lithium LiPO** pour le démarrage en 12-24V d'autos, fourgons, petites embarcations, camions, etc. Compact et léger, il garantit le démarrage des véhicules même avec des températures polaires (-20°C) grâce à sa fonction **Ice Start** et il autorégule le fonctionnement selon la température extérieure relevée (**Temperature Control**). Startzilla exécute des tests de contrôle sur la batterie; est une banque de puissance (**power bank**); est une source d'éclairage avec des lampes à LED à haute intensité; avec plusieurs protections. Fourni avec câbles de démarrage et alimenteur de réseau.

ES Arrancador y probador electrónico multifunción, con **baterías al litio LiPO** para el arranque a 12-24V de coches, furguetas, embarcaciones pequeñas, camiones, etc. Compacto y ligero, garantiza el arranque de los vehículos incluso a temperaturas polares (-20°C) gracias a la función **Ice Start** y regula automáticamente el funcionamiento según la temperatura exterior detectada (**Temperature Control**). Startzilla efectúa la prueba de control en la batería; es un banco de potencia (**power bank**); es una fuente de luz con lámparas led de alta intensidad; con varias **protecciones**. Completo con cables de arranque y alimentador de red.

DE Starter sowie elektronischer Multifunktionsprüfer mit **Lithiumbatterien LiPO** zum Starten bei 12-24 V beispielsweise von Autos, Lieferwagen, kleinen Booten, Lkws usw. Kompakt und leicht - der Fahrzeugstart wird auch bei Polartemperaturen (-20°C) mithilfe der Funktion **Ice Start** sichergestellt. Dabei wird der Betrieb auf Grundlage der erfassten Außentemperatur selbstreguliert (**Temperature Control**). Startzilla führt **Batterietests** durch; ist ein **Power-bank**; ist eine Lichtquelle mit starken **LED-Leuchten**; mit mehreren **Schutzeinrichtungen**. Ausgestattet mit Starterkabel und Netzspeisegerät.

RU Многофункциональное электронное пусковое устройство и тестер, с **литиевыми аккумуляторами LiPO** для запуска легковых автомобилей, фургонов, небольших лодок, грузовых автомобилей и др. с напряжением электросистемы 12-24 В. Устройство отличается компактными размерами и низким весом, оно обеспечивает пуск транспортных средств даже при сильном морозе (-20°C) благодаря функции **Ice Start** и автоматической регулировке рабочих параметров в зависимости от наружной температуры (**Temperature Control**). Startzilla осуществляет **проверку аккумулятора**; он работает в качестве хранилища энергии; является источником света с **мощными светодиодными лампами**; с несколькими защитами. Оснащается пусковыми кабелями и сетевым блоком питания.

THE S.O.SOLVER



NEW

ICE START

STARTING GRANTED EVEN AT VERY LOW TEMPERATURES (DOWN TO -20 °C)!



OPTIONAL



cod. 802950

- bag
- mobile devices multi-adaptor
- multi-plug adaptors
- plug for cigar-lighter

OBD II: MEMORY SAVER CABLE



cod. 802935

TECHNICAL CHARACTERISTICS

	CODE	V _{ph}	C	V _{START}	A _{START MAX}	A _{OUT}	A _{OUT}	V _{OUT}	A _{OUT}	V _{OUT}	A _{OUT}	V _{OUT}	A _{OUT}	W _{L-L} ^H	kg	
		V (50-60Hz)	mAh	V	A	A	A	V	A	V	A	V	A	mm (LxWxH)	kg	
Startzilla 3024	829522	100-240 1 ph	30000	12-24	1500	800	2	2,1	12	3,5	16	3,5	19	3,5	280x100x180	2,7