

## CLORE JNC1224

Arrancador profesional 12/24 V  
3600/1800 Amperios Pico - 2 x 22 AH



El **Jump-N-Carry JNC1224** es una herramienta esencial para los que buscan un arranque potente con diferente voltaje en una unidad portátil. El JNC1224 suministra 3600 amperios pico de potencia de arranque en modo de 12 voltios y 1800 amperios pico de potencia de arranque en modo de 24 voltios. Sus baterías están diseñadas específicamente para el arranque del vehículo, lo que le permite brindar una potencia excepcional, salto tras salto.

Con grandes conectores de conexión rápida, se puede cambiar fácil y rápidamente la configuración de voltaje en el JNC1224. Su **cargador automático** incorporado se desconecta automáticamente una vez cargado el arrancador, por lo que puede estar cargando de forma continua las 24 horas / 365 días, por lo que puede mantener el arrancador totalmente listo para su uso inmediato. Cuenta con **cables HEAVY DUTY de arranque**, largos y resistentes para el trabajo pesado, de 117 cm de largo, y **pinzas industriales sólidas** y con dientes de cobre estañado para transferir energía al vehículo averiado. También cuenta con una carcasa de polietileno prácticamente indestructible, lo que la hace ideal incluso para los entornos de taller más duros.

- Voltaje 12/24 V
- 3600/1800 Amperios Pico
- Capacidad batería 2 x 22 AH
- Cargador automático
- Cable de 1,17 metros.
- Selector 12/24 V con asa para selección de voltaje.
- Cables HEAVY DUTY de arranque, largos y resistentes, que permanecen flexibles a temperaturas externas.
- Pinzas industriales sólidas con dientes de cobre estañado.
- Salida 12V para dar energía a accesorios, con una protección de circuitos para protegerse de sobrecargas.