

# Informations produit pour technique de chargement :

BQC-2 - Art. : 9200202



## Appareil de test fonctionnel rapide pour batteries d'outils industriels

Il est quasiment impossible de détecter extérieurement les éventuels dommages internes des batteries d'outils !

Problème 1 : Poursuivre l'utilisation de batteries trop vieilles, usées ou défectueuses peut frustrer considérablement l'utilisateur manipulant l'outil industriel. Une méthode de travail devenue inefficace et des dysfonctionnements inutiles des processus sont autant de signes indiquant un problème.

Problème 2 : L'utilisateur se trompe souvent en déclarant les batteries défectueuses lors de la production. Ces dernières sont souvent mises au rebut sans autre forme d'inspection.

Le testeur rapide de fonction BQC-2 est spécialement conçu pour les batteries d'outils industriels ordinaires et permet d'analyser rapidement votre batterie. Les batteries défectueuses peuvent directement être écartées et remplacées, et les batteries en bon état remises en circulation. Le premier appareil au monde pour batteries NiCd-/NiMh et Li-ions jusqu'à 44 V !

Le « Quickcheck » de Nordisch a les caractéristiques suivantes :

- Identification des batteries défectueuses par un contrôle spécifique à la batterie :
  - Rupture dans la batterie ?
  - NTC ou Bi-Métal défectueux ?
  - Court-circuit de cellules ?
  - Test de chargement de courant de charge réussi ?
- Contrôle des paramètres spécifiques à la batterie
- Système d'adaptateur flexible de Nordisch
- Écran pour commande intuitive
- Résultat final

**Résultat au bout  
de 30 sec. !**



### Données techniques :

**Tension de la batterie (V) :** 1,2 V - 44 V  
**Capacité (Ah) :** autonome  
**Type de batterie :** NiCd / NiMh / Li-ions  
**Durée avant résultat :** 15 – max. 30 sec.  
**Dimensions en cm (lxHxP)** 50x20x35

**Variantes :** disponible également sous forme de cube (5401)  
Formes spéciales et autres langues sur demande

**Raccordement :** UE : 230 V - 50 Hz (fusible de secteur)  
États-Unis : 110 V - 60 Hz (fusible de secteur)



Nordisch GmbH  
Technische Industrieprodukte  
Runge & Schäfer

Carsten-Dreßler-Straße 10  
28279 Bremen

Telefon 0421 51 70 07 70  
Telefax 0421 51 70 42 58

info@nordisch-gmbh.de  
www.nordisch-gmbh.de