



Produse noi Bosch Albastru

Sumar:

- Gama nouă de acumulatori Litiu-ion
- Aspiratoare profesionale sistem **Click & Clean**
- Mașini de spălat cu presiune



Gama nouă de acumulatori litium-ion





10,8 V Li-ion de 1,5 si **2,0 Ah**



14,4 V Li-ion de 2,0 si **4,0 Ah**



10,8 V Li-ion de **4,0 Ah**



18 V Li-ion de 2,0 si **4,0 Ah**

10,8 V Li-ion de 1,5 si **2,0 Ah**



- Disponibili din martie, impreuna cu toate sculele cu acumulator 10,8 V Li-ion
- Minim 50% mai mult timp de lucru fata de acumulatorii 1,3 Ah
- Celule Li-ion de cea mai buna calitate
- Cea mai mica greutate disponibila pe piata: doar 175 g
- 100% compatibili cu toate sculele 10,8 V Li-ion Bosch Albastru

Noul acumulator de 10,8V Li-Ion cu 4,0Ah

10,8V Li-Ion cu 4,0Ah

Cel mai compact acumulator Li-Ion cu 4,0 Ah din piața de scule electrice portabile.



- **Min. 200% mai mult timp de lucru*** față de acumulatorul de 1,3 Ah!
- **Performanțe mai mari cu 25% **** datorită puterii crescute a acumulatorului
- **100% compatibil** cu toate sculele electrice Bosch Albastru și toate încărcătoarele din aceeași gamă de tensiuni

Date tehnice	Acumulator
Voltaj [V]	10,8
Capacitate [Ah]	4,0
Greutate [g]	370
Dimensiuni (L x l x h) [mm]	84x63x107

**Data lansare:
09/2013**

* În funcție de scula electrica și de aplicație, diferența între 4,0 Ah și 1,3 Ah poate fi și mai mare de 200%!

** Exemplu: GSR 10,8-2-Li - 25% cuplu crescut în varianta 4,0 Ah, față de varianta cu 1,3 Ah.

Noul acumulator de 10,8V Li-Ion cu 4,0Ah

Mesaj-cheie: Cel mai compact acumulator cu 4,0 Ah de pe piață



Cel mai mare timp de lucru

→ Min. 200% mai mult* față de
acumulatorul de 1,3 Ah



Cel mai compact

▪ Cele mai mici dimensiuni



Manevrare ergonomică

▪ clape laterale, pentru
extragerea acumulatorului,
foarte bine poziționate, la
îndemână, ușor de acționat

100% compatibil



▪ cu toate sculele electrice Bosch
Albastru și toate încărcătoarele din
aceeași gamă de tensiuni



Poziție verticală

▪ Fund plat al acumulatorului.
Scula electrica stă ferm când este
pusă pe acumulator, în poziție
verticală

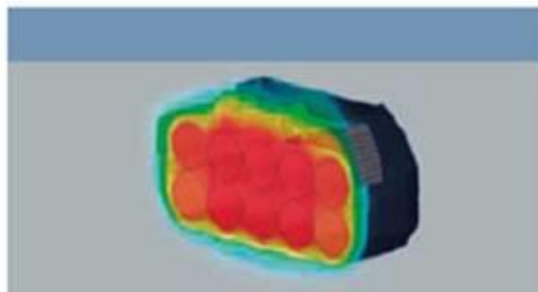
* În funcție de scula electrica și de aplicație, diferența între 4,0 Ah și 1,3 Ah poate fi și mai mare de 200%

14,4 si 18 V Li-ion de 2,0 si **4,0 Ah**

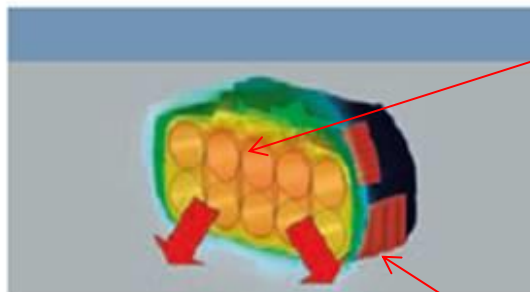
- Disponibili din martie, impreuna cu toate sculele cu acumulator 14,4 si 18 V Li-ion
- Pana la 65% mai mult timp de lucru fata de acumulatorii 3,0 Ah
- Carcasa speciala **CoolPack**, ce protejeaza acumulatorul impotriva supra-incalzirii
- Compacte si usoare
- **100% compatibili cu toate sculele 14,4 V si 18 V Li-ion Bosch Albastru**



Avantajele carcasei **CoolPack** (14,4 si 18 V)



Alt acumulator



Acumulator Bosch

Matrice izolatoare termoconductoare

- Celulele electrice sunt montate fiecare in locasul ei, fara a avea contacte laterale cu celelalte celule
- Caldura este disipata in exterior datorita matricei gen fagure si datorita nervurilor speciale de racire prevazute la partea inferioara a acumulatorului

Nervuri racire

➤ **Caldura este optim directionata in afara acumulatorului, marind astfel durata de viata cu pana la 100%**

➤ **Cu cât mai rece este menținut un acumulator, atât la încărcare cât și la lucru, cu atât durata de viață și timpul de lucru al acestuia cresc mai mult.**

