

Panasonic

Advanced Power Solutions NV
Brusselsesteenweg 502
1731 Asse-Zellik - Belgium

eneloop pro™

SMARTPLUS CHARGER

¹ Internal IEC 61951-2(7.3.2) testing. Varies according to conditions of use.
— Interne Tests gemäß IEC 61951-2(7.3.2). Abweichungen je nach Art der Anwendung möglich. — Test interne IEC 61951-2(7.3.2). Variant selon les conditions d'utilisation. — Interne test IEC 61951-2(7.3.2). Variante naargelang de gebruikskondities. — Test Interne IEC 61951-2(7.3.2). Variazioni dovute alle modalità d'uso. — Testy wewnętrzne IEC 61951-2(7.3.2). Zmienia się w zależności od warunków użytkowania. — Interni testování podle normy IEC 61951-2(7.3.2). Může se lišit v závislosti na podmínkách použití. — Belső teszt IEC 61951-2(7.3.2) szerint. A használat körülményeitől függően változó. — Ettevöttesisene IEC 61951-2(7.3.2) katsetus. Võib erineva sõltuvalt kasutustingimustest.

² Internal testing IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cycles according to IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Interne Tests gemäß IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 Zyklen gemäß IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Test interne IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cycles selon IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Test interni IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cicli secondo IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Testy wewnętrzne IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cykle zgodnie z IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Interni testy IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cyklů podle testu IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4). — Belső teszt IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 ciklusok IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4) szerint. — Interní zkoušení podle IEC 61951-2 2011 (7.5.1.3); 150 cyklů podle interního zkoušení IEC 61951-2 2017 (7.5.1.4).

³ "Smart Charge": checks the voltage and temperature of the battery automatically. This saves time of charging & loss of energy. — Überprüft die Spannung und Temperatur des Akkus automatisch. Dies spart Ladezeit und Energie. — Vérifie automatiquement le voltage et la température de la pile. Ce processus permet de limiter le temps de charge et la perte d'énergie. — Checkt automatisch de spanning en de temperatuur van de batterij. Dit bespaart laadtijd en energie. — Controlla il voltaggio e la temperatura della batteria automaticamente. Tempo di carica e dispersione di energia ridotti. — Sprawdza automatycznie napięcie i temperaturę akumulatora. Skraca

Charger:
BQ-CC55E
Battery:
BK-3MCDE

5 year³
warranty

Capacity / Kapazität / Capacité /
Capacità / Pojemność / Kapacitás /
Kapacita : min. 2.500 mAh¹



czas ładowania i zmniejsza straty energii. — Automaticky kontroluje napětí a teplotu baterii. Doba nabíjení je kratší a dochází k úspoře energie. — Az akkumulátor feszültségének és hőmérsékletének automatikus ellenőrzése. Ezzel csökken a töltés ideje és energiát lehet vele megtakarítani. — Kontrollib automaatselt aku pinget ja temperatuuri. See säästab laadimisel aega ja energiat.



Зарядное устройство в комплекте с зарядного устройства (ДДММГГ) см. на издании - Дату производства аккумулятора (ГГ ММ), Типоразмер, Емкость (mAh) см. на издании - Изготовитель: Панасоник Энерджи Ко., Лтд, Матсушита-чо, Моригучи Сити, Осака, 570-8511, Япония. Зарядное устройство: сделано в Китае. Аккумуляторы: сделано в Японии. - Упол. орг-ция: ООО «Панасоник Рус», Россия, 115162, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31Г, эт/лом антресоль 1/10. 8-800-200-21-00 (РФ), 8 (820) 007-1-21-00 (РБ). Предостережения: Необходимо соблюдать инструкцию по эксплуатации. Беречь от детей. Не помещать в огонь. Не разбирать. Не использовать в случае повреждения. Заряжать только аккумуляторы. Соблюдать полярность. Не закорачивать аккумуляторы. Не глотать. Не заряжать одновременно аккумуляторы разных типов, емкостей, химических систем и производителей. Рекомендуется использование аккумуляторов Panasonic или eneloop. Отключать от сети после использования. Не хранить аккумуляторы внутри зарядного устройства.

B0-CE04-003-CC55

CHARGER: Made in China / Származási ország: Kína
BATTERY: Made in Japan / Származási ország: Japan

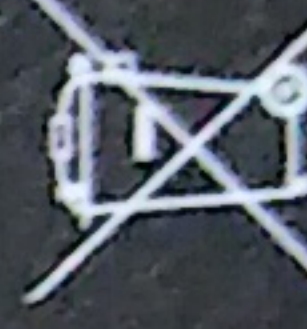
³ WWW.PANASONIC-ENELOOP.EU



Raccolta Carta.
Raccolta differenziata,
Verifica le disposizioni
del tuo Comune.



CE



EHL