



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 48273-21**

Data emiterii 18 mai 2021

Valabil pînă 18 mai 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Acumulatori cu ion de litiu, marca comercială "Panasonic", modelele: HR, BK;
livrarea conform contractului f/nr din 11.04.2017;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 6/V)

Codul NC MD
8507

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 60086-1:2015 (cap.4, pct.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.6.1; cap.5, pct.5.3),
SM EN 60086-2:2014 (cap.7, pct.7.1.1, 7.1.2)

PRODUCĂTOR

Panasonic Marketing CIS OY, or. Helsinki, Finlanda,
Țara de origine: Japonia

Codul țării
JP

CLIENT

Ultra Distribution S.R.L.,
RM, mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 6/V, tel. (022) 870-125

Codul IDNO
1012600027403

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/0314 din 28.04.2021.
Raportului de încercări nr.8864/02/20 din 15.04.2020,
eliberat de LÎ. "CERTIFICARE" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-076.
Raportului de evaluare nr.10b/223-ev din 17.05.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în cazul asigurării cu informația în limba de stat a fiecărei unități de produs.

Seria C nr. 005631



Conducătorul organismului de certificare



Nicolai Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol