



GB | Rechargeable Battery Protection

A product with this function features protective circuits that prevent both overcharging and excessive discharging of the accumulator that could lead to high temperatures, sparking or explosion that would irreversibly damage or destroy the product.

CZ | Ochrana nabíjecích akumulátorů

Produkt s touto funkcí obsahuje ochranné obvody, které zabraňují jak neúmernému vybití akumulátoru, tak i nadměrnému přebití při nabíjení, které by mohlo vést k vysokým teplotám, případněmu jiskření a explozi, které by nenávratně poškodily nebo zničily tento produkt.

SK | Ochrana nabíjacích akumulátorov

Produkt s touto funkciou obsahuje ochranné obvody, ktoré zabraňujú ako neúmernému vybitiu akumulátora, tak i nadmernému prebitiu pri nabíjani, ktoré by mohlo viesť k vysokým teplotám, pripadnému iskreniu a explózii, ktoré by nenávratne poškodili alebo zničili tento produkt.

PL | Ochrona akumulatorów przy doładowywaniu

Produkt dysponujący tą funkcją zwiera układy zabezpieczające zarówno przed zbyt głębokim rozładowaniem akumulatorów, jak i ich nadmiernym naładowaniem, które mogłyby spowodować duży wzrost temperatury, iskrzenie, a nawet eksplozję, co mogłyby nieodwrocenie uszkodzić albo zniszczyć ten produkt.

HU | Újratölthető akkumulátor védelme

Az ezzel a funkcióval rendelkező termék olyan védeőáramkörökkel van ellátva, amelyek megakadályozzák az akkumulátor túltöltését és túlzott lemerülését, ami a termék viszafordíthatlan károsodásához vagy tönkrementeteléhez vezet magas hőmérsékletet, szikrázást vagy robbanást okozna.

SI | Zaščita polnilnih akumulatorjev

Izdelek s to funkcijo vsebuje vežja za zaščito, ki preprečujejo tako nesorazmerno izpraznitve akumulatorja kot čezmerno napolnitev med polnjenjem, ki bi lahko vodila do visokih temperatur, morebitnega iskrenja in eksplozije, ki bi ta izdelek nepopravljivo poškodovali ali uničili.

RS|HR|BA|ME | Zaštita punjive baterije

Proizvod s ovom funkcijom opremljen je zaštitnim sklopovima koji priječe i prekomjerno punjenje i prekomjerno pražnjenje baterije, koji bi mogli prouzročiti visoke temperature, iskrenje ili eksploziju, čime bi se proizvod nepovratno oštetio ili uništio.

DE | Schutz von wiederaufladbaren Akkus

Das Produkt mit dieser Funktion enthält Schutzschaltungen, die sowohl eine übermäßige Entladung des Akkus als auch ein Überladen während des Ladevorgangs verhindern, welches zu hohen Temperaturen, ev. Funken und Explosionsen, die dieses Produkt unwiederbringlich beschädigen oder zerstören würden, führen könnten.

UA | Захист зарядних акумуляторів

Продукт з цією функцією включає захисне коло, яке запобігає непропорційно низькій розрядці акумулятора, так і передзарядці під час зарядки, що може привести до високої температури, наявність може іскритися і вибухнути, це може безповоротно пошкодити або знищити цей продукт.

RO | Protecția acumulatoarelor reîncărcabile

Produsul cu această funcție conține circuite de protecție, care previn atât descărcarea excesivă a acumulatorului, cât și supraincarcarea excesivă la reîncărcare, care ar putea să ducă la temperaturi ridicate, eventual scânteie și explozie, care ar deteriora sau distrugă iremediabil acest produs.

LT | Iškraunamos baterijos apsauga

Gaminys su šia funkcija turi apsaugines grandines, saugančias nuo per didelio baterijos įsikrovimo ir išsikrovimo, galinčių sukelti aukštą temperatūrą, kibirkščiavimą ar sprogimą, negrįžtamai pažeidžiančius ar sunaikinančius gaminį.

LV | Uzlādējamā akumulatora aizsardzība

Izstrādājumam ar šo funkciju ir aizsargājošas kēdes, kas nepieļauj ne akumulatora pārlādi, ne pārmērigu akumulatora izlādi, kura var izraisīt augstas temperatūras, dzirksteles vai sprādzienu, kas neatgriezeniski sabojātu vai iznicinātu izstrādājumu.

EE | Laaditava akumulaatori kaitse

Selle funktsiooniga toode sisaldb kaitseahelaid, mis takistavad nii aku üle- kui ka liigset tühjaksalaadimist, mis võib põhjustada kõrgel temperatuurte, sädemel vôi plahvatust, mis kahjustaks töödet pöördumatult vôi hävitaks selle.

BG | Предпазител за презареждащ се акумулатор

Уред с тази функция включва защитни схеми, чиято цел е да предотвратяват претоварването и прекаленото разреждане на акумулатора, които биха довели до високи температури, образуване на искри или експлозия, което би повредило не обратимо или разрушило уреда.