

Instrucțiuni de utilizare pentru încărcător baterie de mașină

HECHT 2018



Înainte de a folosi acest produs, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare!

FELICITĂRI PENTRU ACHIZIȚIONAREA PRODUSULUI MARCA HECHT. Acest manual conține informații importante despre siguranță, instalare, utilizare, întreținere, depozitare, și depanare. Păstrați instrucțiunile într-un loc sigur pentru a putea găsi informațiile în viitor sau pentru alți utilizatori. Având în vedere dezvoltarea tehnologică constantă și adaptarea la cele mai noi standarde de exigență ale UE, modificările tehnice și de design pot fi efectuate fără notificare prealabilă. Fotografiile sunt doar pentru scop ilustrativ, și este posibil să nu se potrivească exact cu produsul în sine. Nu este posibil să se exercite orice acțiune în justiție legată de manualul de utilizare. Dacă aveți nelămuriri, contactați importatorul sau distribuitorul.

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

DESCRIEREA PRODUSULUI









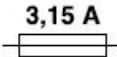



SPECIFICAȚII

MANUAL DE UTILIZARE

CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

	<p>Produsul dvs. trebuie folosit cu atenție. În acest sens, au fost amplasate etichete pe produs, pentru a vă reaminti în imagini principalele precauții ce trebuie luate în timpul utilizării. Semnificația lor este explicată mai jos.</p>
	<p>Aceste etichete sunt considerate o parte a produsului și nu pot fi îndepărtate sub nicio formă de pe produs.</p> <p>ATENȚIE: Păstrați simbolurile de siguranță clare și vizibile pe produs. Înlocuiți simbolurile dacă lipsesc sau sunt ilizibile.</p>
	<p>Înțelegerea corespunzătoare a acestor simboluri vă va permite să folosiți produsul mai bine și mai sigur. Vă rugăm să le citiți și să le rețineți semnificația.</p>
	<p>Următoarele simboluri de avertizare vă reamintesc de măsurile de precauție pe care trebuie să le luați când folosiți produsul</p>
	<p>Atenție! Tensiune periculoasă!</p>
	<p>Citiți manualul de instrucțiuni</p>
	<p>Nu debarasați produsele electrice împreună cu deșeurile menajere</p>
	<p>Produsul are o izolație de protecție</p>
	<p>Tensiune</p>
	<p>Curent direct</p>
	<p>Tipuri de baterii</p>
	<p>Siguranța prizei</p>
	<p>Nivelul de protecție</p>
	<p>Produs în conformitate cu standardele relevante UE</p>
	<p>Numărul articolului de identificare</p>

GHID DE ILUSTRĂȚII



(A)	Încărcător
(B)	Display LCD
(C)	Buton MODE
(D)	Clemă cu un cablu negativ
(E)	Clemă cu un cablu pozitiv
(F)	Încărcare lentă
(G)	Încărcare rapidă
(H)	Modul "Funcționare pe timp de iarnă"
(I)	Indicator baterie 6V
(J)	Indicator baterie defectă
(K)	Clemă de inversare și avertizare scurt-circuit
(L)	Tensiunea curentului din baterie
(M)	Indicator nivel baterie

SPECIFICAȚII

Tensiune de intrare	220-240 V ~
Frecvență	50 Hz
Puterea de intrare	Max 70 W
Tensiune de ieșire	6 V DC / 12 V DC
Curent de ieșire	2 A / 4 A
Siguranță	3,15 A
Greutate	0,5 kg
Clasa de protecție	II
Nivelul de protecție	IP65
Tipul de baterii	LEAD-ACID, Pb, GEL, AGM, MF, Ca/Ca 3-120 Ah
Condiții de utilizare	-20 – + 40 °C

MANUAL DE UTILIZARE

CONȚINUT

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

DESCRIEREA PRODUSULUI

SPECIFICAȚII

DESPRE HECHT 2018

CONDIȚII DE UTILIZARE

PREGĂTIRE

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

SIGURANȚA ELECTRICĂ LA UTILIZAREA ÎNCĂRCĂTORULUI

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI PRIMUL AJUTOR

DESPACHETAREA

DESCRIEREA

PREGĂTIREA BATERIEI

A) BATERIA CU CELULE REÎNCĂRCABILE (ÎNTREȚINERE)

B) BATERIA FĂRĂ CELULE REÎNCĂRCABILE (NU NECESITĂ ÎNTREȚINERE)

CONECTAREA

PROCEDURA DE ÎNCĂRCARE

ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

DEPANARE

DEPOZITARE

SERVICE ȘI PIESE DE SCHIMB

DEBARASARE

GARANȚIA PRODUSULUI


CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI


DECLARAȚIA DE CONFORMITATE


Acordați o atenție deosebită instrucțiunilor evidențiate mai jos:



AVERTIZARE! Acest cuvânt de avertizare indică o situație ce se poate dovedi periculoasă și avea ca rezultat moartea sau o accidentare serioasă, dacă nu este respectat.

 **ATENȚIE:** Un cuvânt de avertizare. Dacă nu se respectă instrucțiunile, vă avertizăm cu privire la un posibil pericol de lezionare minoră și/sau deteriorarea produsului și a proprietății.

 Mesaj important.

 **Notă:** Furnizează informații utile.

DESPRE HECHT 2018

Încărcătorul este conceput pentru bateriile cu plumb (Pb, PLUMB-ACID), gel și AGM cu capacitatea cuprinsă între 3-120 Ah. Acesta este conceput pentru a încărca și menține bateriile care nu sunt utilizate în permanență (de exemplu, la produsele sezoniere, bateriile nefuncționale, etc.). Încărcarea este controlată complet automat de un microprocesor. Aceasta cuprinde mai multe stadii. În timpul ultimei faze de încărcare, încărcătorul menține capacitatea bateriei la 95-100 %. Astfel, acesta este potrivit pentru încărcarea unor baterii cu o capacitate mai mare.

CONDIȚII DE UTILIZARE

ATENȚIE! VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE! Citiți toate instrucțiunile înainte de utilizare. Acordați o atenție deosebită instrucțiunilor de siguranță.

NERESPECTAREA INSTRUCȚIUNILOR ȘI A MĂSURILOR DE SIGURANȚĂ POATE AVEA CA REZULTAT DETERIORAREA PRODUSULUI SAU LEZIUNI GRAVE, CHIAZ MORTALE.

Dacă observați daune în timpul transportului sau în timpul despachetării, anunțați imediat furnizorul dvs. **NU UTILIZAȚI PRODUSUL.**

TERMENI ȘI CONDIȚII DE UTILIZARE SPECIFICI:

Acest produs este aprobat exclusiv pentru a fi utilizat:

- pentru a încărca bateriile specificate în acest manual. Produsul nu este conceput pentru a încărca alte tipuri de baterii (de ex. baterii nichel-cadmium, nichel-fier, Li-Ion – pot cauza daune, incendiu sau explozie.)
- în conformitate cu instrucțiunile descriese și cele de siguranță specificate în acest manual de utilizare

Orice altă utilizare nu este conform scopului prevăzut.

Dacă produsul este utilizat în alt scop decât cel pentru care a fost conceput sau se fac modificări neautorizate, garanția legală și responsabilitatea legală pentru defecte, precum și răspunderea din partea producătorului va fi anulată.

Nu suprasolicitați produsul – a se utiliza doar în intervalul de performanță pentru care a fost proiectat.

Vă rugăm să rețineți că produsele noastre nu au fost concepute pentru a fi utilizate în aplicații comerciale sau industriale. Nu ne asumăm răspunderea pentru produs dacă a fost utilizat în aceste condiții sau altele asemănătoare.

Atunci când este necesar, respectați îndrumările și reglementările legale pentru a preveni un accident în timpul utilizării.

Utilizatorul este responsabil pentru toate daunele cauzate terților și proprietății acestora.

ATENȚIE! Nu utilizați niciodată produsul în apropierea oamenilor, mai ales a copiilor sau a animalelor de companie.

- **Păstrați acest manual de instrucțiuni la îndemână și utilizați-l ori de câte ori aveți nevoie de mai multe informații. Dacă nu înțelegeți unele dintre aceste instrucțiuni, contactați distribuitorul dvs. Dacă produsul este împrumutat unei alte persoane, trebuie să includeți și manualul de instrucțiuni.**

PREGĂTIRE

Toți utilizatorii trebuie să primească o instruire corespunzătoare în ce privește utilizarea, ajustarea și utilizarea produsului, inclusiv informații cu privire la operațiunile interzise.

ATENȚIE! Acest produs poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu abilități fizice, senzoriale și mentale reduse, ori lipsite de experiență și cunoștințe, doar dacă sunt supervizați de o persoană competentă sau au învățat cum să utilizeze acest produs, sunt familiarizați cu utilizarea în siguranță și înțeleg pericolele implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu acest produs. Curățarea și întreținerea nu trebuie realizată de copii fără supraveghere.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

ATENȚIE! Nerespectarea avertizărilor și a instrucțiunilor poate cauza un șoc electric, incendiu și/sau leziuni grave.

Utilizarea de alte accesorii sau atașamente decât cele specificate în instrucțiunile de utilizare pot cauza leziuni.

- Familiarizați-vă cu produsul. Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni. Învățați cum să utilizați produsul, toate restricțiile și ce riscuri sunt implicate în utilizarea acestuia. Învățați cum să opriți rapid produsul și să-l deconectați de la controale.
- Aveți grijă când lucrați, concentrați-vă la lucrul în sine și folosiți-vă bunul simț.
- Dacă nu utilizați produsul, acesta trebuie depozitat într-un loc uscat și protejat, unde să nu fie la îndemâna copiilor.
- Nu trageți niciodată de cablu pentru a-l deconecta de la priză. Păstrați cablul de alimentare la distanță de orice sursă de căldură, de grăsime și de margini ascuțite.
- Deconectați produsul de la priză dacă nu este utilizat, înainte de a-l repara și dacă trebuie să înlocuiți unele accesorii.
- Atunci când îl conectați la priză, comutatorul trebuie să fie în poziția "OFF".
- Dacă produsul este utilizat în exterior, utilizați doar un prelungitor conceput în acest sens și etichetat ca atare.
- Acordați atenție la ceea ce faceți, concentrați-vă și nu lucrați cu produsul dacă sunteți obosiți, sub influența alcoolului, a drogurilor sau a anumitei medicații.
- Dacă este defect comutatorul, acesta trebuie dus într-un service pentru a fi înlocuit.
- Nu utilizați produsul dacă nu-l puteți opri sau porni de la comutatorul principal.

- Produsul a fost conceput în conformitate cu cerințele și standardele de siguranță aplicabile. Toate reparațiile trebuie realizate doar de o persoană calificată iar piesele de schimb trebuie înlocuite cu unele originale, în caz contrar utilizatorul poate fi pus în pericol.
- Evitați contactul electrolitului cu pielea și îmbrăcămintea. Acesta este un lichid de acid puternic și poate cauza arsuri. Dacă pielea sau îmbrăcămintea sunt pătate cu electrolit, zona afectată trebuie clătită imediat cu apă de la robinet.
- Bateria eliberează noxe periculoase în timpul încărcării. Este interzisă utilizarea bateriei în apropierea unui foc deschis iar zona de lucru trebuie să fie bine aerisită în timpul încărcării.

SIGURANȚA ELECTRICĂ PENTRU UTILIZAREA ÎNCĂRCĂTORULUI

Înainte de a utiliza încărcătorul, citiți toate instrucțiunile și atenționările afișate pe încărcător, baterie și pe produsul ce utilizează bateria.

- Nu expuneți încărcătorul la ploaie sau zăpadă. Nu-l utilizați în zone umede.
- Nu utilizați încărcătorul într-un loc unde există riscul de incendiu sau explozie.
- Verificați cu regularitate cablul de alimentare, dacă prezintă semne de deteriorare sau îmbătrânire.
- Dacă au fost deteriorat cablul sau izolația acestora, adresați-vă unui atelier autorizat. În caz contrar, se poate cauza un șoc electric și chiar un incendiu.
- **Nu acoperiți niciodată încărcătorul în timp ce este utilizat și nu-l utilizați pe o suprafață inflamabilă.**
- Dispozitivul electric a fost construit în conformitate cu reglementările de siguranță în vigoare aplicabile. Toate reparațiile trebuie realizate doar de persoane calificate și doar piese de schimb originale. În caz contrar, utilizatorul poate fi pus în pericol.
- Deconectați de la sursa de alimentare (de exemplu, detașând ștecherul din priză):
 - Întotdeauna, când produsul nu este supravegheat
 - Înainte de a verifica și curăța produsul
 - După ciocnirea cu un alt obiect
 - În timpul transportului

CONEXIUNEA ELECTRICĂ

- Conectați produsul numai la un circuit electric cu protecție și un curent nominal de maximum 30 mA.
- Produsul este proiectat pentru a fi conectat la o priză standard (de 230 V / 50 Hz). Nu încercați să-l folosiți la orice altă tensiune, mai mare decât cea de siguranță. Când lucrați și manipulați cablurile, vă rugăm să acordați atenție.
- Utilizați întotdeauna un prelungitor cu un diametru al firului ce corespunde puterii de intrare și lungimii cablului.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI PRIMUL AJUTOR

Notă: *Vă recomandăm să aveți la dvs:*

- Un extingcător corespunzător (zăpadă, pudră, halotron).
- Trusă de prim ajutor complet echipată, la îndemâna utilizatorului sau a persoanei care îl însoțește.
- Telefon mobil sau un alt produs pentru apelarea rapidă a unui serviciu de urgență

ATENȚIE! În caz de leziuni, procedați întotdeauna în conformitate cu principiile de prin ajutor.

- Dacă se produce un șoc electric, trebuie să vă puneți accent pe siguranță mai mult ca oricând și să eliminați orice risc. Persoana afectată rămâne de obicei în contact cu echipamentul electric (sursa leziunii) din cauza spasmelor musculare de la șocul electric. Procesul traumatic continuă în acest caz. De aceea, este necesar ca mai întâi SĂ OPRIȚI PRODUSUL prin orice mijloc. Apoi, SUNAȚI LA AMBULANȚĂ sau alt serviciu profesional, apoi aplicați PRIMUL AJUTOR! Asigurați-vă că sunt libere căile respiratorii, verificați respirația, verificați pulsul, puneți persoana afectată pe spate în poziție dreaptă, îndoțiți-i genunchiul și deschideți-i mandibula. Dacă este necesar, începeți să-i faceți respirație artificială și masaj la inimă.

ÎN SITUAȚIA UNUI INCENDIU:

- Pentru a opri incendiul, utilizați un extingtor corespunzător (zăpadă, pudră, halotron).
- NU VĂ PANICAȚI. O reacție de panică poate cauza mai multe daune.

DESPACHETAREA

- Verificați cu atenție toate piesele după ce ați scos produsul din cutie.
- Nu debarasați materialele de ambalare până când nu ați analizat cu atenție dacă a rămas în ele vreă piesă a produsului.
- Componentele ambalajului (pungi de plastic, agrafe, etc) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor; ar putea crea unele pericole. Nu permiteți copiilor să se joace cu pungile din plastic, cu foliile sau alte piese mici, pentru a evita pericolul de înghițire sau sufocare!
- Dacă observați daune în timpul transportului sau dacă pachetul este incomplet, anunțați-vă furnizorul imediat. Nu utilizați produsul!
- Vă recomandăm să păstrați ambalajul pentru o utilizare ulterioară. Materialele de ambalare trebuie să fie reciclate sau debarasate în conformitate cu legislația în vigoare. Sortați părțile ambalajului în funcție de material și predați-le centrelor de colectare corespunzătoare. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale.

UTILIZAREA

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

- Protecție completă împotriva scânteilor
- Protecție împotriva unui scurt-circuit
- Protecție inversare polarități

PREGĂTIREA BATERIEI

ATENȚIE! Înainte de a începe să încărcați bateria, citiți instrucțiunile produsului cu privire la cum să manipulați bateria la încărcare, pentru a evita deteriorarea produsului. Dacă producătorul produsului permite deconectarea bateriei, deconectați întotdeauna contactele și detașați bateria de la produs.

ATENȚIE! Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni al bateriei înainte de încărcare. Când încărcați în interiorul unui vehicul, dacă nu deconectați bateria, trebuie să citiți instrucțiunile pentru toate echipamentele electrice și electronice ale produsului. Respectați întotdeauna instrucțiunile furnizate de fiecare producător.

Nu încărcați niciodată o baterie înghețată.

A) BATERII CU CELULE REÎNCĂRCABILE (NECESITĂ ÎNTREȚINERE)

- Scoateți capacele celulelor bateriei și puneți-le înapoi numai după procedura de încărcare, în așa fel încât vaporii care se pot acumula în timpul încărcării să se poată disipa (Este inevitabilă scurgerea unei cantități de acid în timpul procedurii de încărcare).
- Verificați dacă nivelul de lichid în fiecare celulă a bateriei este peste indicatorul de umplere recomandat. Dacă nu, celula respectivă trebuie umplută cu apă ionizată sau distilată – nu folosiți sub nicio formă apă potabilă !

B) BATERII FĂRĂ CELULE REÎNCĂRCABILE (NU NECESITĂ ÎNTREȚINERE)

Când încărcați baterii fără celule reîncărcabile, respectați cu atenție instrucțiunile producătorului bateriei și produsului.

CONECTAREA

Verificați polaritatea bateriei și a încărcătorului și conectați-le după cum urmează:

1. Atașați cablurile pozitive al încărcătorului (roșu) la capătul pozitiv al bateriei (indicat prin "P" sau "+")
2. Atașați cablurile negative al încărcătorului (negru) la capătul negativ al bateriei (indicat prin "N" sau "-")

ATENȚIE! Trebuie să existe un contact bun între cleme și polii de conectare. Clemele trebuie să fie curate și fără urme de oxidare.

Modul de încărcare 6/12V este selectat automat.

Notă: Dacă o baterie de 12V descărcată de tot este conectată la încărcător, procesorul o va evalua ca una de 6V.

PROCEDURA DE ÎNCĂRCARE

1. Conectați încărcătorul la sursa de alimentare. Asigurați-vă că ștecherul și mufa de intrare sunt conectate corespunzător.
2. Încărcătorul va realiza automat în aproximativ 7 secunde dacă ați conectat o baterie de 6V sau 12V.
3. Indicatorii de încărcare să vor informa întotdeauna despre starea procesului de încărcare.
4. Încărcarea completă este indicată pe display, culoarea schimbându-se din verde în albastru.
5. Când bateria este încărcată, încărcătorul se va seta în modul "menținere". Încărcătorul monitorizează tensiunea bateriei.
6. După încărcare, deconectați încărcătorul de la priză și de la baterie.

Utilizați butonul MODE pentru a schimba modul de încărcare a bateriei.

MODURILE DE ÎNCĂRCARE




Încărcare lentă și menținerea bateriei cu un curent de 2A.



Încărcare rapidă cu un curent de 4A.



Mod de încărcare pe timp de iarnă la temperaturi de până la +5 °C / 4A.

Pentru a încărca bateriile de 6V, este posibil să utilizați curentul de încărcare maxim de 2A .

INDICATORI ÎNCĂRCARE

Tensiunea curentului bateriei este indicat pe display.



Indicator nivel baterie, fiecare dreptunghi indică 25 %. Marginea intermitentă indică faptul că bateria se încarcă. Dacă marginea și toate cele patru dreptunghiuri se luminează, înseamnă că bateria este încărcată complet.

STATUS ERORI

Dacă indicatorul luminos se activează la câteva secunde după pornirea încărcătorului, înseamnă că



bateria este defectă.



cablurile încărcătorului sunt inversate sau scurt-circuitate, ori una dintre celulele bateriei sunt scurt-circuitate.

ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

Nu interveniți la conexiunea încărcătorului, nu detașați carcasa acestuia. Dacă unele componente prezintă semne de deteriorare, duceți încărcătorul pentru a fi verificat și reparat într-un service autorizat.

ATENȚIE! Deconectați încărcătorul înainte de orice operațiune sau întreținere.

- O manipulare și curățare cu atenție va asigura păstrarea încărcătorului într-o stare funcțională pentru o perioadă lungă de timp.
- Înlocuiți etichetele de siguranță și care conțin instrucțiuni, dacă este necesar.
- Verificați cu regularitate izolația cablurilor de alimentare și încărcare. Dacă izolația indică semne de deteriorare, opriți imediat încărcătorul și duceți-l într-un centru de service autorizat.
- Nu permiteți ca mânerul să se murdărească de ulei sau grăsime. Curățați mânerul cu o cârpă umedă, înmuiată în apă cu săpun. Nu folosiți solvenți sau benzină!
- Dacă terminalele prezintă semne de coroziune, acestea trebuie înlocuite într-un centru de service autorizat. Coroziunea și contaminarea terminalelor poate cauza defecțiuni la încărcător și, în cazuri extreme, poate deteriora bateria care se încarcă.
- Nu expuneți încărcătorul la apă și nu-l stropiți cu lichide.
- Nu folosiți niciodată detergenți agresivi sau solvenți pentru curățare. Acestea pot deteriora piesele din plastic, cablurile sau etichetele.

DEPANARE

Defecțiune	Cauză	Soluție
Produsul nu funcționează	Nu există tensiune	Verificați priza, cablul, linia și ștecherul, dacă este necesar reparați cu ajutorul unui electrician
	Produs defect	Reparați într-un service
Bateria nu se încarcă și indicatorul "Atenție" este activat	Polaritate inversată	Deconectați încărcătorul de la priză, inversați clemele de pe baterie și conectați încărcătorul la priză.
	Eroare baterie	Urmați instrucțiunile din secțiunea "Eroare de baterie" din manual

ATENȚIE! Defecțiunile care nu pot fi rezolvate cu ajutorul acestui tabel, trebuie rezolvate într-un centru de service autorizat.

DEPOZITARE

- Opriți produsul și deconectați-l de la sursa de energie.
- Depozitați produsul într-un loc curat, uscat, întunecos și ferit de îngheț, de praf și unde să nu fie la îndemâna copiilor. Temperatura ideală pentru depozitare este între 5 și 30 °C.

SERVICE ȘI PIESE DE SCHIMB

- Asigurați-vă că reparațiile sunt realizate de un personal de calificat, folosind doar piese de schimb identice. Acest lucru va asigura funcționalitatea și siguranța dispozitivului.
- Dacă aveți nevoie de sfaturi tehnice, reparații, sau piese de schimb originale, contactați cel mai apropiat service HECHT autorizat.
- Pentru informații cu privire la locații de service, accesați **www.hecht.cz**.
- La comandarea pieselor de schimb, vă rugăm să menționați numărul părții; acesta poate fi găsit pe **www.hecht.cz**

DEBARASARE

- Debarasați produsul, accesoriile și ambalajele, conform cerințelor de protecție a mediului la centrul de reciclare.
- Acest produs nu face parte din categoria deșeurilor menajere. Protejați mediul înconjurător și duceți acest produs la punctele de colectare recunoscute, unde vor fi primite gratuit. Pentru mai multe informații vă rugăm să contactați autoritățile locale sau cel mai apropiat punct de colectare. Depozitarea necorespunzătoare poate fi pedepsită conform reglementărilor naționale.
- Bateria conține substanțe toxice. Materialele toxice trebuie debarasate într-un anumit mod, astfel încât să preveniți contaminarea mediului înconjurător. Duceți bateriile uzate la un centrul de reciclare. Nu debarasați bateriile împreună cu resturile menajere, nu le aruncați în foc sau apă.

GARANȚIA PRODUSULUI

- Pentru acest produs, oferim o garanție și ne asumăm responsabilitatea legală pentru defecte timp de **24 de luni de la data achiziției**.
- **Pentru uz corporativ, comercial, urban și altele decât utilizarea privată**, oferim o garanție legală și o responsabilitate legală pentru defecte în conformitate cu Codul Civil în vigoare.
- Toate produsele sunt proiectate pentru uz casnic, dacă nu există o altă informație în manualul de instrucțiuni sau în descrierea de funcționare. Atunci când se utilizează în alt mod sau în contradicție cu manualul de instrucțiuni, cererea nu este recunoscută ca fiind legitimă.
- Selectarea unui produs necorespunzător și faptul că produsul nu îndeplinește cerințele dumneavoastră, nu poate fi un motiv pentru plângere. Cumpărătorul trebuie să se familiarizeze cu caracteristicile produsului.
- Cumpărătorul are dreptul de a cere vânzătorului să verifice funcționalitatea produsului și să se familiarizeze cu utilizarea acestuia.
- O condiție prealabilă primirii cererilor de garanție este că orientările pentru funcționare, service, curățenie, depozitare și întreținere au fost urmate.
- Deteriorările cauzate de uzura fizică și rupere, supraîncărcare, utilizarea incorectă sau intervenții neautorizate, sunt excluse de la garanție.
- Garanția nu acoperă uzura cauzată de utilizarea obișnuită și componente denumite consumabile comune.
- Garanția nu acoperă uzura produselor sau componentelor cauzată de o utilizare normală a acestora (de exemplu: baterie slabă sau reducerea capacității bateriei după o durată de funcționare normală de 6 luni) și alte componente supuse uzurii normale.
- Pentru piesele vândute la un preț mai mic, garanția nu acoperă defectele pentru care a fost negociat prețul mai mic.

- Daunele cauzate de defecte ale materialelor sau de o eroare a producătorului vor fi remediate gratuit printr-o livrare - înlocuire sau reparație. Se consideră că produsul revine în centrul nostru de service în întregime și cu dovada cumpărării.
- Instrumentele de curățare, întreținere, inspecție și de aliniere nu fac parte din actul de garanție și sunt servicii plătite.
- Reparațiile care nu fac obiectul garanției, se pot face în centrul nostru de service, contra cost. Centrul nostru de service vă va elabora cu plăcere un buget al costurilor.
- Vom lua în considerare numai produsele care au fost livrate curate, complete, cu condiția ca acestea să fie ambalate corespunzător și să se efectueze plata. Produsele trimise ca bunuri neplătite, ca bunuri voluminoase, cu transport special, nu vor fi acceptate.
- În caz de cerere de garanție justificată, vă rugăm să contactați centrul nostru de service. Acolo veți primi informații suplimentare cu privire la prelucrarea cererilor.
- Informații despre locațiile de servicii se găsesc la **www.hecht.cz**
- Vă debarasăm gratuit vechile dumneavoastră produse electrice.

CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI

Denumirea produsului *	
Model *	
Data cumpărării *	
Numărul de serie al produsului *	
Cumpărător (nume, numele companiei), adresă*	
Confirm că am primit produsul complet funcțional împreună cu instrucțiuni și dovada de cumpărare de la un dealer oficial autorizat HECHT MOTORS și accept termenii acestei garanții.	
*A se completa de către vânzător	
Semnătura cumpărătorului/	Ștampila și semnătura/
SERVICE CENTRAL/ CENTRÁLNÍ SERVIS / CENTRÁLNY SERVIS / SERWIS CENTRALNY HECHT MOTORS. s r.o., U Mototechny 131, 251 62 Tehovec, Tel: +420 323 601 347, Fax: +420 323 661 348, www.hecht.cz , servis@hecht.cz HECHT SK, spol. s r.o., Letisková 20, 971 01 Prievidza, Tel: +421 46 542 03 20, Fax: +421 46 542 72 07, www.hecht.sk , reklamacie@hecht.sk HECHT Polska sp. z o.o., ul. Mickiewicza 54, 66-450 Bogdaniec, Tel: 48 957 117 140, Fax: 48 957 117 141, www.hechtpolska.pl , info@hechtpolska.pl HECHT HUNGARY Kft., II. Rakoczi Ferenc ut 323, 1214 Budapest, www.hecht.hu	

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Noi, producătorul și deținătorul documentelor pentru eliberarea acestei "Declarații de conformitate":
HECHT MOTORS spol. s r.o., Za mlynem 25/1562, 147 00 Praha 4, Czech Republic, IČO 61461661
Declarăm pe propria răspundere următoarele:
Produsul:
Încărcător baterie auto
Denumire comercială:
HECHT 2018
ModeDI:
BTC-Z4.0ALCD
Numărul de serie:
201800001 - 201899999
Procedura utilizată pentru evaluarea conformității:
În conformitate cu Directiva 2014/35/EU
Această declarație a fost emisă pe baza certificatului și a protocoalelor de măsurare ce aparțin de:
TUV Rheinland LGA Products GmbH, TillystraBe 2, 90431 Nurnberg, Germany TUV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd., No. 177, 178, Lane 777 West Guangzhong Road, Jing an District, Shanghai, P.R.C. Centre Testing International (Ningbo) Co., Ltd., 1-2F, Eastern Factory, No. 76, Jinhua Road, High- Tech Zone, Ningbo, Zhejiang, P.R.C.
Această declarație de conformitate este emisă în conformitate cu Directivele UE - numărul certificatului utilizat:
2014/30/EU - 15094178 004 2014/35/EU - 15092085 006 2011/65/EU - ECL03J006995001
Următoarele norme armonizate sunt utilizate pentru garanție conformității, împreună cu normele și reglementările naționale:
EN 60335-1:2012+A11; EN 62233:2008; EN 60335-2-29:2004+A2; EN 55014-2:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; 1:2006+A1+A2
Confirmăm prin prezenta că:
- Acest produs, definit de datele menționate, este în conformitate cu cerințele de bază menționate în reglementările guvernamentale și cerințele tehnice și oferă siguranță pentru o funcționare obișnuită, în parametri stabiliți de producător;
- Au fost luate măsuri pentru a asigura conformitatea tuturor produselor introduse pe piață cu documentația tehnică și cerințele reglementărilor tehnice
În Praga, la data de:
04.06.2018
Nume:
Rudolf Runštuk
Titlu: Director executiv