

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

SC GOLDEN FISH SRL, având sediul social în Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North, Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, România, înregistrată la Registrul Comerțului Ilfov cu nr. J23/2652/2016, CUI RO 22908031, prin reprezentant legal Pastrav Gabriel Constantin în calitate de Administrator, declarăm pe propria răspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal cu privire la falsul în declarații, faptul că produsul "Acumulator, model DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204" care face obiectul acestei declarații de conformitate nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului și este în conformitate cu Directiva 2011/65/UE privind restricțiile substanțelor periculoase, Reg.1935/2004/UE privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare, respectiv Reg.10/2011/UE pentru materiale plastice în contact cu produsele alimentare.



Semnat pentru și în numele:S.C. GOLDEN FISH SRL

Nume și prenumele persoanei împuternicite:
Iunie 2022

GOLDEN FISH SRL

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,
Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175;
CUI: RO22908031 Nr. Reg. Com.: J23/2652/2016
Telefon: 0374 496 580
www.micul-fermier.ro

CERTIFICAT GARANȚIE

GARANȚIE DE CONFORMITATE LEGALĂ (Legea 449/2003 cu modificări și completări) (către persoane fizice) – 2 ani

GARANȚIE COMERCIALĂ (către persoane juridice)- 1 an

Durata medie de utilizare a produsului este de 3...4 ani dacă se utilizează conform specificațiilor pentru uz gospodăresc și sunt evitate solitățile excesive specifice utilizării industriale.

SC GOLDEN FISH SRL, acordă cumpărătorului o garanție comercială în condițiile prezentului certificat de garanție. Garanția acordată prin prezentul certificat nu limitează sau elimină drepturile consumatorului.

Durata garanției comerciale se acordă prin prezentul certificat este de:

- **24 luni - pentru cumpărătorii persoane fizice;**
- **12 luni - pentru cumpărătorii persoane juridice.**

Perioada de garanție începe de la data achiziției.

Denumirea produsului.....Model/Serie.....
Nr. facturăData cumpărării.....
Vânzător.....Magazin.....
Adresa magazin.....
Numele cumpărătorului.....
Adresa cumpărătorului.....
.....Semnătură Cumpărător.....

MANUAL DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE

Instrucțiuni originale | Revizia 01 | 06/2022

ACUMULATOARE

DETOOLZ
SMART WORK

**DZ-SE202****DZ-SE204****DZ-SE203**

IMPORTATOR: GOLDEN FISH SRL
FABRICAT IN PRC
EMAIL: service@micul-fermier.ro
contact@micul-fermier.ro



UN 3480

În numele echipei noastre, vă mulțumim pentru încrederea pe care ne-ați acordat-o prin cumpărarea acestui produs și vă asigurăm de întreaga noastră colaborare. Echipa noastră vă stă la dispoziție pentru orice problemă tehnică sau comercială:

SC Golden Fish SRL

Linia de Centura 5, CTPark Bucharest North,
Stefanestii de Jos, Jud Ilfov, 077175;
CUI: RO22908031
Nr. Reg. Com.: J23/2652/2016
Telefon: 0374 496 580
www.micul-fermier.ro



INSTRUCȚIUNI ORIGINALE



CITIȚI CU ATENȚIE PREZENTELE INSTRUCȚIUNI DE FUNCȚIONARE ÎNAINTE DE PRIMA PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A PRODUSULUI ȘI RESPECTAȚI OBLIGATORIU INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ! NERESPECTAREA INDICAȚIILOR DIN PREZENTUL MANUAL SCUȚEȘTE PRODUCĂTORUL DE ORICE RĂSPUNDERE ȘI DUCE LA PIERDEREA GARANȚIEI! PĂSTRAȚI ACEST MANUAL PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.

Simbolul coșului de gunoi încrucișat indicat pe aparat indică faptul că acumulatorul, la sfârșitul duratei sale de viață utilă, trebuie tratat separat de deșeurile menajere și trebuie trimis la un centru de colectare separat pentru echipamentele electrice și electronice sau returnat la comerciantul cu amănuntul în momentul achiziționării unui nou echipament echivalent.



Echipamentele electrice uzate și accesoriile acestora conțin o cantitate considerabilă de materii prime și plastic, care pot fi reciclate la rândul lor.

Sculele electrice, acumulatorii, accesoriile și ambalajele trebuie predate la un depozit autorizat de reciclare. Nu aruncați sculele electrice și acumulatorii în gunoiul menajer!



3. DESCRIEREA PRODUSULUI DZ-SE202

Acumulatorul DZ-SE202 prezintă sistemul li-tiu-ion care garantează o performanță consecventă și consistentă și previne atât auto-descărcarea, cât și efectul de memorie (pierderea capacității datorită descărcărilor parțiale frecvente). Acesta prezintă o carcasă construită din elemente plăcute la atingere și asigură un suport antiderapant pe suprafețe netede și înclinate.

Acumulatorul DZ-SE202 este compus din (Fig.1):

(1) Clemă de reținere; (2) Buton eliberare acumulator; (3) Acumulator; (4) Carcasă acumulator.



Fig.1

4. DESCRIEREA PRODUSULUI DZ-SE203

Acumulatorul DZ-SE203 prezintă sistemul li-tiu-ion care garantează o performanță consecventă și consistentă și previne atât auto-descărcarea, cât și efectul de memorie (pierderea capacității datorită descărcărilor parțiale frecvente).

Acesta prezintă o carcasă construită din elemente plăcute la atingere și asigură un suport antiderapant pe suprafețe netede și înclinate.

Acumulatorul DZ-SE203 este compus din (Fig.2):

(1) Clemă de reținere; (2) Buton de eliberare acumulator; (3) Acumulator; (4) Carcasă acumulator.



Fig.2

5. DESCRIEREA PRODUSULUI DZ-SE204

Acumulatorul DZ-SE204 prezintă sistemul li-tiu-ion care garantează o performanță consecventă și consistentă și previne atât auto-descărcarea, cât și efectul de memorie (pierderea capacității datorită descărcărilor parțiale frecvente).

Acesta prezintă o carcasă construită din elemente plăcute la atingere și asigură un suport antiderapant pe suprafețe netede și înclinate.

Acumulatorul DZ-SE204 este compus din (Fig.3):

(1) Clemă de reținere; (2) Buton de eliberare acumulator; (3) Acumulator; (4) Carcasă acumulator.

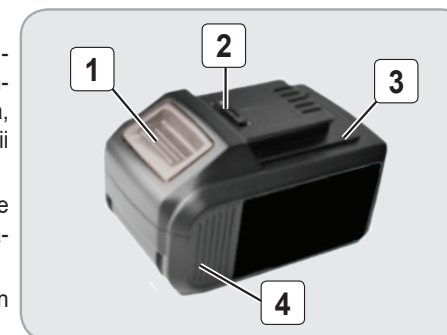


Fig.3

6. SPECIFICAȚII TEHNICE

Acumulatorul DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204 prezintă sistemul litiu-ion care garantează o performanță consecventă și consistentă și previne atât auto-descărcarea, cât și efectul de memorie (pierderea capacității datorită descărcărilor parțiale frecvente).

Acumulatorul DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204 prezintă următoarele caracteristici tehnice:

Caracteristică	Model		
	DZ-SE202	DZ-SE203	PLPB-018A 06 (21700 1P)
Model	PLPB-018(1P)	PLPB-018(2P)	PLPB-018A 06 (21700 1P)
Voltaj	18 V		
Capacitate	2.0 Ah	4.0 Ah	6.0 Ah
Tip	Li-Ion		
Brand compatibil	DETOOLZ		
Unealta compatibilă	DZ-SE181, DZ-SE186, DZ-SE187, DZ-SE188, DZ-SE189, DZ-SE190, DZ-SE192, DZ-SE193, DZ-SE194, DZ-SE195, DZ-SE197, DZ-SE198, DZ-SE199	DZ-SE181, DZ-SE182, DZ-SE183, DZ-SE184, DZ-SE185, DZ-SE186, DZ-SE187, DZ-SE188, DZ-SE189, DZ-SE190, DZ-SE191, DZ-SE192, DZ-SE193, DZ-SE194, DZ-SE195, DZ-SE196, DZ-SE197, DZ-SE198, DZ-SE199, DZ-SE200, DZ-SE201, DZ-SE208	DZ-SE181, DZ-SE182, DZ-SE183, DZ-SE184, DZ-SE185, DZ-SE186, DZ-SE187, DZ-SE188, DZ-SE189, DZ-SE190, DZ-SE191, DZ-SE192, DZ-SE193, DZ-SE194, DZ-SE195, DZ-SE196, DZ-SE197, DZ-SE198, DZ-SE199, DZ-SE200, DZ-SE201, DZ-SE208
Timp de încărcare cu încărcător DZ-SE205	55 minute	100 minute	165 minute
Timp de încărcare cu încărcător DZ-SE206	33 minute	100 minute	99 minute
Timp de încărcare cu încărcător DZ-SE207	37 minute	100 minute	113 minute

7. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

RO Deschideți pachetul și îndepărtați cu atenție ambalajul.



ATENȚIE

Nu lăsați ambalajul din plastic la îndemâna copiilor. Copiii nu trebuie să se joace cu ambalajul din plastic, pungii, folie și piese mici. Există pericol de ingestie și sufocare!

Înainte de operarea cu **Acumulatorul DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204** sau în cazul montării/înlocuirii unor piese, **asigurați-vă că acesta nu este alimentat cu energie electrică.**

Doar dacă respectați întocmai instrucțiunile de montaj, aparatul va putea fi utilizat în siguranță. Pregătiți toate piesele corespunzătoare înainte de fiecare etapă de montaj.

Încărcarea acumulatorului DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204:

- Verificați starea acumulatorului DZ-SE202, DZ-SE203, DZ-SE204 și a încărcătorului înainte de fiecare utilizare.
- Poziționați încărcătorul pe o suprafață plană și stabilă.
- Introduceți acumulatorul în încărcător astfel încât să se fixeze în corect poziție. Un acumulator conectat incorect poate deteriora bornele acumulatorului.
- Introduceți ștecherul cablului de alimentare al încărcătorului în priză.
- Atunci când acumulatorul este fixat în încărcător LED-ul roșu se va aprinde.
- După câteva secunde, LED-ul verde se va aprinde pentru a arăta că încărcarea a început și va continua pe toată durata încărcării.
- Când acumulatorul este complet încărcat, LED-ul roșu se va stinge, lăsând LED-ul verde aprins.
- Deconectați încărcătorul de la rețeaua electrică și scoateți acumulatorul din încărcător.



ATENȚIE

Dacă apar zgomote anormale în funcționare, opriți imediat aparatul și adresați-vă unui service autorizat pentru constatări și reparații.

8. ÎNTREȚINERE

- Asigurați-vă întotdeauna că acumulatorul este deconectat de rețeaua electrică înainte de a executa lucrările de inspecție, întreținere și curățare.
- Ștergeți aparatul cu o lavetă moale și uscată.
- Păstrați cât mai curat posibil fantele de aerisire și carcasa aparatului.
- Dacă nu este utilizat mult timp acumulatorul trebuie încărcat cel puțin o dată la 3 luni, pentru a nu-i scade capacitatea.
- Dacă acumulatorul s-a umflat, curge sau miroase ciudat, vă rugăm să nu îl mai utilizați.

9. PROBLEME ȘI REMEDII

Acumulatorul se încălzește:

- Acumulatorul a fost utilizat în mod continuu, lăsați acumulatorul să se răcească 15 minute până la următoarea utilizare.

Acumulatorul nu se încarcă:

- Conectarea greșită a cablului de alimentare al încărcătorului, conectați corect cablul de alimentare.

10. ELIMINARE PRODUS

În conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/EU privind deșeurile de echipamente electrice și electronice și Directiva 2008/98/CE privind deșeurile și punerea în aplicare a acestora în conformitate cu legislația națională, instrumentele, utilajele care au ajuns la sfârșitul vieții trebuie colectate separat și returnate la o instalație de reciclare compatibilă cu mediul.

Nu aruncați produsul la gunoiul menajer! Duceți-l într-un centru de reciclare sau într-o instalație de reciclare resturi metalice și separat părțile din plastic.