



# noutăți septembrie



## Reelsking KGG6000

Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
0,45mm/115m	5.2:1	14	472g.	Al.

Mulinetă destinată pescuitului la crap, cu sistem baitrunner și tambur metalic "long cast" (nu are tambur de rezervă). Mulineta este dotată cu sistemul "S-Stroke" precum și "S-Curve Oscilation" pentru așezare perfectă a firului la recuperare.



## Reelsking KV6000

Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
0,35mm/220m	5.2:1	14	508g.	Al.

Mulinetă destinată pescuitului la crap, cu sistem baitrunner, tambur metalic, frână micrometrică și sistem "S-Curve Oscilation".



## Darcy DX4000

Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
0,25mm/200m	5.5:1	13	269g.	Al.

Mulinetă pentru pescuit la "feeder" și "match". Este o mulinetă compactă, fără jocuri și vibrații, având tambur metalic perfect echilibrat, coarbă metalică CNC și frână micrometrică.



## Yumoshi SC 4000/2000

Tip	Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
4000	0,25mm/200m	5.5:1	8	229g.	Grf. metaliz.
2000	0,20mm/180m	5.5:1	8	190g.	Grf. metaliz.

Mulinete pentru pescuit la plută sau spinning (SC2000), respectiv pescuit la "feeder" sau "match" (SC4000). Au tambur din grafit metalizat și aparțin clasei "Economy".



## Yumoshi MF 3000/2000

Tip	Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
3000	0,20mm/195m	5.5:1	3	260g.	Al.
2000	0,20mm/175m	5.5:1	3	201g.	Al.

Mulinete destinate pescuitului la plută și spinning. Au tamburul metalic și un raport de recuperare favorabil, design și finisaje deosebite. Raport preț-calitate excelent!



## XINKAI XK1000

Capacitate mulinetă	Raport recuperare	Număr rulmenți	Greutate	Tambur
0,20mm/185m	5.5:1	13	238g.	Al.

Mulinetă pentru pescuit la bolognează sau spinning "ultra-light". Are tambur metalic perfect echilibrat, fiind o mulinetă fără jocuri și vibrații, ce lucrează lin, pretându-se la recuperări de finețe.



## Set 4 avertizoare wireless TLI-34 + receptor TLI-34B

Specificații avertizoare TLI34:

- Alimentarea: folosiți baterii normale de 9V
- On/off: instalați bateria pentru start, apăsați butonul on/off: va suna de 2 ori cu flash la pornire, și o dată prelung la oprire.
- Tasta V-volum: atingeți o dată și sună o dată, ledurile în cascadă vor crește cu un nivel, volumul devenind mai tare. Inițial se pornește pe nivelul 7.
- Tasta T-ton: atingeți o dată și sună o dată, ledurile în cascadă vor crește cu un nivel, folosind un ton diferit (total 8 tonuri). Inițial se pornește pe tonul 6.
- Tasta S-senzitivitate/lumina de noapte: atingeți o dată și sună o dată, ledurile în cascadă vor crește cu un nivel de la bază, existând 8 nivele de sensibilitate, inițial pornind pe nivelul 1. Dacă se apasă tasta S pentru 2 secunde, se pornește lumina de noapte. Apăsând tasta S din nou pentru 2 secunde se închide lumina de noapte.
- Ledurile în cascadă: ledurile în cascadă se aprind în sus și în jos în funcție de fiecare acțiune. Când firul este tras spre larg, ledurile în cascadă luminează de jos în sus. Când firul este lăsat moale (peștele vine spre mal) ledurile în cascadă vor lumina de sus în jos.
- Ledul pentru memorie: când firul este tras spre larg ledul pt. memorie rămâne aprins; când firul este lăsat moale (peștele vine spre mal), ledul pt. memorie luminează intermitent.
- Ledul semnalizare/ lumina de noapte/ baterie slabă: lumina albă a ledului de semnalizare luminează intermitent în timpul trăsăturii. Apăsând tasta S pentru 2 secunde se activează lumina albastră pentru noapte. Dacă apăsați tasta S din nou pt. 2 secunde se stinge lumina albastră. Când bateria este mai slabă de 5V ledul albastru luminează intermitent, indicându-vă să înlocuiți bateria.

Specificații stație receptor TLI-34B:

- Alimentarea: folosiți baterii normale de 9V
- Pornit/Oprit: instalați bateria pentru start, ledul indicator luminează o dată și emite 3 sunete; când receptorul este oprit se aud 8 sunete.
- Ajustarea volumului: inițial se pornește la nivelul 7. Apăsați + și ledurile în cascadă cresc cu o poziție, având în total 8 poziții. Apăsați - și ledurile în cascadă coboară cu o poziție, volumul fiind redus cu un nivel pentru cele 8 poziții, cel mai de jos fiind modul vibrații.
- Luminele în cascadă: când firul este tras spre larg ledurile în cascadă luminează de jos în sus și sună o dată. Când firul este lăsat moale (peștele vine spre mal) ledurile în cascadă vor lumina de sus în jos și sună de 2 ori.
- Ledul indicator/baterie slabă: receptorul are 6 leduri indicatoare și poate primi semnal de la 6 avertizoare (roșu, albastru, verde, galben, mov, alb) emițând tonuri corespunzătoare pentru fiecare culoare. După 10 secunde de inactivitate intră în modul așteptare. Când bateria este mai slabă de 5V, se aude avertizarea de voltaj slab și se aprinde lumina albă, necesitând înlocuirea bateriei.
- Modul învățare: apăsați în același timp tastele + și - , se aprinde ledul roșu cu un semnal sonor. Activați avertizorul cu marcaj roșu prin rotirea sistemului de avertizare, receptorul va suna de 2 ori confirmând finalizarea. Apăsați apoi tasta + pentru culorile albastru, verde, galben, mov și alb, respectând aceeași procedură până la final.



## Avertizor TLI-09

- Avertizor cu trei leduri și trei butoane pentru reglarea volumului, tonului și sensibilității
- Comutator închis-deschis
- Funcționare și pe timp de noapte (led-uri)
- Mufă pentru cuplarea la swinger-ul cu iluminare
- Culoare neagră
- Baterie de 9V inclusă



Suport undiță F29  
39cm



## Momitor "Killer Feeder"

- Sistem patentat "Smart Fish Feeder" care garantează auto-înțeparea peștilor de cel puțin 0,5kg la pescuitul stil "feeder"
- Recomandat pentru ape adânci