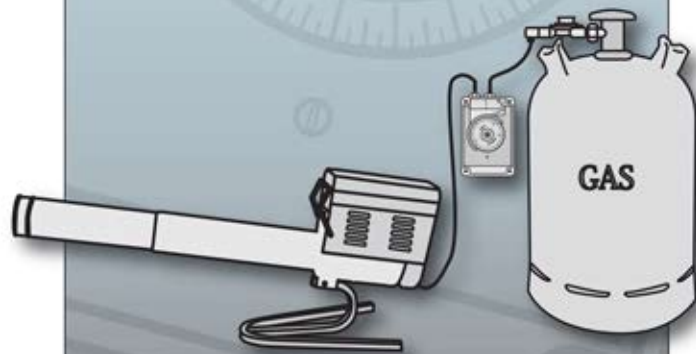




Ctra. C 31 de Pals a Torroella, Km. 343
E-17256 PALS · (Girona) SPAIN
Tel. (34) 972 63 67 23
Fax (34) 972 66 74 08
e-mail: gepaval@gepaval.com
www.gepaval.com

TIMER TUN REPELENT
RELOJ - TEMPORIZADOR
TIMER FOR SCARECROW GUNS
HORLOGE TEMPORISATEUR
OROLOGIO - TIMER
ЧАСЫ-ТАЙМЕР

GUARDIAN 2



RO

Timer pentru tunul repelent GUARDIAN 2

Instructiuni de operare:

Cititi acest manual cu atentie pentru a va familiariza cu aparatul, cu operatiile diverse pe care le veti realiza, cu utilizarea corecta a aparatului, mentenanta si instructiuni de siguranta.



fig.1

Utilizatorul este responsabil sa utilizeze timerul conform cu instructiunile de siguranta din directiva UE 89/39/EEC. Sub nici o circumstanta informatiile din acest manual nu pot fi folosite peste legile din tara de utilizare a tunului GUARDIAN 2.



fig.1

Dorim sa va informam ca nu suntem responsabili pentru nici un accident produs de catre aparat, la mentenanta necorespunzatoare sau datorita utilizarii de piese care nu sunt conform cu originalul sau aprobate de catre Gepaval sau dealerii autorizati. Aceleasi reguli se aplica si asupra pieselor de schimb si a accesoriilor.

Atentie! Acest timer poate sa fie conectat la orice tun tip sprietitoare care foloseste gaz propan sau butan. Timerul iti permite sa pornesti/opresti automat tunul.

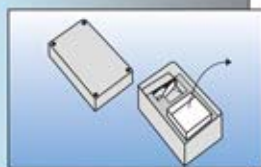


fig.3

Pentru a preveni scurgerile de gaz este strict interzis sa scoateti piese din timer.

Timerul poate sa realizeze doua schimburi pe zi, 1 x on si 1 x off (la minim 10 ore, maxim 19 ore), pe o perioada de mai multe luni.

Temperatura min. de utilizare:
- 10 grade C = 14 grade F.



fig.4

Timerul are un strat de material de protectie care este rezistent la apa..

RO

Timerul este operat la nivelul valvei de o unitate Quartz. Evitati contactul cu presunea, in special socuri sau vibratii. Evitati contactul pieselor si a furtunului de gaz cu reziduri si praf.

Doar pentru uz la exterior!

Nu fumati!

Purtati echipament de protectie urechi la pornire!

Fiti atenti la instructiunile din manual!

Aparatul are anumite parti care pot fi reparate doar la service autorizate.

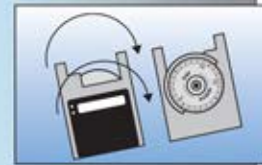


fig.5

Instalare:

Inchideti valva de gaz atunci cand programati timerul.

Taiati furtunul dintre tubul de gaz si tun (fig.1), la o distanta de aprox. 10-15 cm de tubul de gaz. Scoateti capacele niplurilor timerului. Glisati clemele peste furtun si montati furtunul pe nipluri. Furtunul de la tubul de gaz trebuie montat pe niplul stang (marcat "in") si furtunul care vine de la tun pe niplul drept (marcat out). Strangeti clemele cu surubelnita.

Setarea de timp:

Scoateti capacele de pe timer

Utilizati baterie tip AA-R6 (fig. 3 si 4).

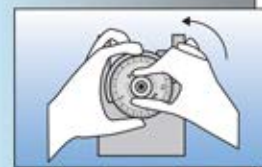


fig.6

Porniti timerul pentru ca setarile sa fie vizibile (fig.5).

Temporizatorul se reseteaza o data la 24 de ore invers acelor de ceas si este setat noapte/zi. Cand setati invaritati centrul (fig.6) si tineti cadranul.

Nu utilizati temporizatorul cant tineti in mana timerul. Poate sa defecteze aparatul (fig.7).



fig.7

Invartit centrul astfel incat timpul actual sa corespunda cu cel al indicatorului.

Mutati punctul de start la timpul de pornire dorit (start) si mutati punctul de oprire de pe partea opusa la punctul de oprire dorit (stop).

Exemplu: (fig.8): Ceasul arata fix ora 3 p.m. (timp actual). Doriti ca tunul sa functioneze intre orele 5 si 7 p.m.

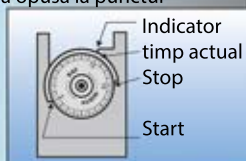


fig.8

I - Indicatorul timerului este setat la 15 digital, pe temporizator (3 p.m.).

II - Punctul de pornire este setat la 5 digital (start).



fig.9

III - Punctul de oprire este setat la 19, digital (stop).

Dupa fixarea timpului strangeti centrul (fig.9) cat timp tineti indicatorul cu 2 degete. Porniti unitatea (fig.10) si inserati inapoi furtunul usor inclinat. Fiti siguri ca discurile de reglaj sunt opuse levierului de gaz (fig.11).

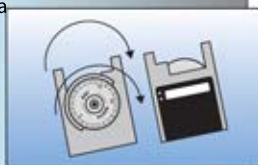


fig.10

Puneti inapoi capacul la timer (fig.12). Pentru protectie sigura la apa, este necesar ca toate cele 4 suruburi sa fie stranse etans.

Deschideti robinetul tubului de gaz.

Timerul va porni astfel automat.



General:

Indicatorul se invarte in stanga (invers acelor de ceas).

fig.11

Partea inaltata a discului de reglare deschide valva de gaz prin levier. Astfel porneste automat tunul repelent. pasari.



Atunci cand discul regulator este jos trebuie sa existe un spatiu de 1-1.5 mm intre levier si disc. Functionare corecta a valvei de gaz trebuie sa fie verificata prin impingerea peste levier. Arcul de presiune din interiorul valvei va lasa levierul in jos, daca totul functioneaza corect.

fig.12

Va rugam sa contactati dealerul local sau prodatorul in caz de defectiuni sau mai multe informatii. Cand timerul nu se utilizeaza scoateti bateria si protejati niplurile cu ajutorul capacelor de protectie. Pastrati timerul depozitat in locuri uscate si verite de praf. Pentru fiecare sezon sunt necesare haterii noi.

