

Unsere Produkte sind für die ordnungsgemäße und sorgfältige bestimmungsgemäße Verwendung konzipiert. Tool Connection übernimmt keine Haftung für eine unsachgemäße Verwendung unserer Produkte. Des Weiteren kann Tool Connection für keine Schäden an Personen, Gegenständen oder Geräten verantwortlich gemacht werden, die sich bei der Nutzung der Werkzeuge ergeben. Eine unsachgemäße Verwendung macht darüber hinaus die Garantie nichtig.

Falls zutreffend dienen die Anwendungsdatenbank und alle bereitgestellten Anweisungen als allgemeine Anleitungen zur Verwendung eines bestimmten Werkzeugs. Zwar wird jede Anstrengung unternommen, die Richtigkeit der Daten zu gewährleisten, doch sollte kein Projekt durchgeführt werden, ohne zuerst die technische Dokumentation des Herstellers (Werkstatt- oder Bedienungshandbuch) oder eine anerkannte Autorität wie Autodata zurate zu ziehen.

Ständige Produktverbesserung ist unsere Philosophie. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, Spezifikationen und Komponenten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Eignung der Werkzeuge und Informationen vor ihrer Verwendung sicherzustellen.

7477_Instructions_DE

Garantie

Sollte aufgrund fehlerhafter Materialien oder Verarbeitung ein Defekt an diesem Produkt auftreten, wenden Sie sich bitte direkt an unsere Serviceabteilung: +44 (0) 1926 818186. Normale Abnutzung und Verschleiß sind ebenso ausgeschlossen wie Verbrauchsmaterialien und Missbrauch.



Vertrieb durch The Tool Connection Ltd

Kington Road, Southern, Warwickshire CV47 0DR, GB
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



LASER®

7477

Trenn-Abschalttimer



www.lasertools.co.uk

Anleitung

Batteriebetriebener Digitaltimer (bis zu 99 Minuten) mit vom Benutzer wählbarem akustischen und optischen Alarm. Speicherabruf der letzten Einstellung. Batterie LR44/GPA76 im Lieferumfang enthalten. Der Timer besitzt einen eingebauten Clip, einen ausklappbaren Ständer und eine magnetische Halterung. Abmessungen 76 mm x 56 mm x 16 mm.



A	LCD-Anzeige
B	Rote Alarm-LED
C	Alarmwahlschalter
D	Wahltaste für Minuten
E	Wahltaste für Sekunden
F	Taste START/STOP
G	Batteriefachdeckel
H	Batterie (LR44/GPA76)
I	Clip/Ständer
J	Magnetische Halterung

Fig 1

Erste Benutzung: Batteriefachdeckel **G** öffnen und PVC-Isolierung von der Batterie **H** entfernen. Batteriefachdeckel wieder aufsetzen.

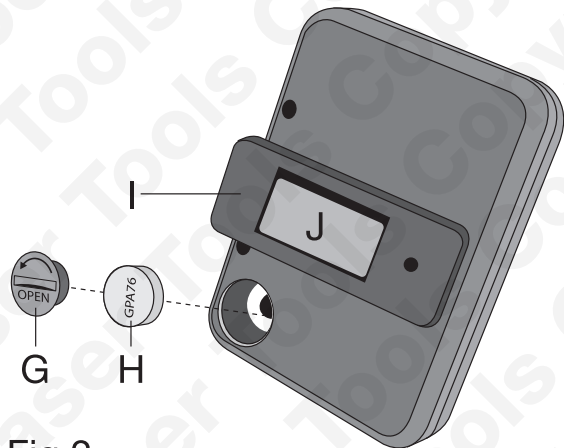


Fig 2

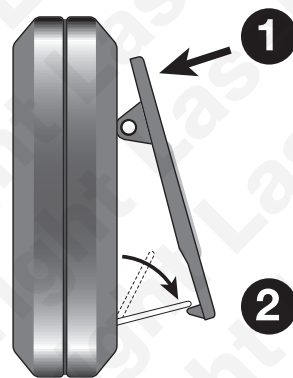


Fig 3

Mit dem Alarmwahlschalter **C** "BLINK" (Blinken; rote LED), "BLINK & BEEP" (Blinken und akustisches Signal) oder "BEEP" (akustisches Signal) wählen.

Mit der Minuten-Taste **D** oder der Sekunden-Taste **E** Countdown einstellen.

Der Timer wird durch Drücken der Taste "START/STOP" **F** gestartet. Am Ende des Countdowns ertönt das Alarmsignal oder die LED blinkt. Zum Anhalten des Alarmsignals Taste "START/STOP" drücken. Der Timer kehrt automatisch zur vorherigen Einstellung zurück.

Der Timer kann jederzeit durch Drücken der Taste „START/STOP“ angehalten werden.

Zum Zurückstellen des Timers Minuten-Taste **D** und Sekunden-Taste **E** gleichzeitig drücken.