



Map Measurer Plus

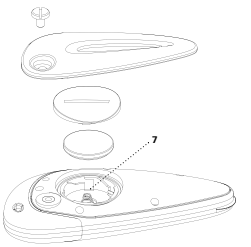
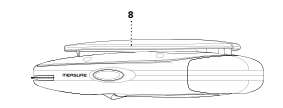
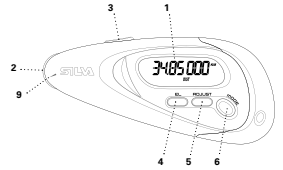
Instruction Manual

Silva Sweden AB
Box 998
SE-191 50 Solna
info@silva.se
www.silva.se

See more products from Silva at
www.Silva.se



Visit: www.silva.se/environment
for more information about the
WEEE Directive



Instruction manual Map Measurer Plus (Art.no. 55068) ☺

INTRODUCTION

For choosing SILVA Map Measurer Plus, a precise device designed for map measuring and distance calculation. The SILVA Map Measurer Plus is designed for use with virtually any map on land and sea. The map measurer will measure travel time and has a countdown timer that shows remaining time to your destination. To get the most out of your purchase, be sure to carefully read this manual and keep it on hand for later reference.

An LCD sticker is placed on the LCD glass of this unit when purchased. Please make sure to remove the sticker before use.

PRODUCT OVERVIEW

1. LCD
2. Measuring wheel
3. Measure button
4. LCD backlight button
5. Mode button
6. Mode button
7. Battery compartment
8. Attachment clip
9. Reference arrow

SET UP YOUR UNIT

Please set up the unit according to your needs before using it.

Battery installation/replacement

Unscrew the clip from the body with a screwdriver. Open the battery compartment cover by using a coin (turn counter-clockwise). Place the new battery CR2032, with the positive (+) side facing up, into the battery compartment (turn clockwise).

Time setting
Press and hold ADJUST for 2 seconds. The Hour digit will start flashing (increase or decrease to decrease). Press ADJUST to confirm and switch to minute setting.

Turn the measuring wheel to increase / decrease the value (clockwise to increase or anti-clockwise to decrease).

Press the ADJUST key to confirm Continue the setting of 12/24 hour, Month, Date and Year

Map scale setting

It is important to set the correct map scale before measuring distance on the map. Press MODE repeatedly until "SCALE" is displayed.

The display will show 1: 0000000 (1:15 000 is the default scale). The first zero will start flashing. Turn the measuring wheel to increase / decrease the value (clockwise to increase or anti-clockwise to decrease). Press ADJUST to confirm and switch to next digit. Adjust digit by digit the same way or exit setting by pressing and holding ADJUST for 2 seconds.

Speed setting

With setting the speed, the time to go function will calculate the estimated travel time for the distance measured – a useful function when planning your daytrip.

Press MODE repeatedly until "SPEED" is displayed.

Press ADJUST to confirm and set speed unit (km/h, mph, knots). The display will show 005 km/h (0.5 km/h), 3.1 mph or 2.7 knots is the default speed, depending on the selected unit. The first zero will start flashing.

Press ADJUST to confirm and switch to next digit. Adjust digit by digit the same way or exit setting by pressing and holding ADJUST for 2 seconds.

USING MAP MEASURER PLUS

Once the unit has been setup correctly, it is ready to use. The MODE button will take you through the following sequence: Time > Alarm > Distance > Time to go > Scale > Speed >

Measuring distance on a map

Press MODE repeatedly until "DISTANCE" is displayed.

Press ADJUST to set map scale unit (mm, mile, nautical mile). This can be done anytime during measuring.

Press MEASURE to activate the measuring function. The "DIST" icon will start flashing.

Start the measuring wheel at the desired location on the map and start measuring by rolling the measuring wheel along the desired route. When starting and ending the measurement, make sure the Reference arrow points at the start and stop of the route.

To get the best accuracy, drag the map measurer in a slow and steady pace (not faster than 5 cm/sec., 2 inch/sec.). Hold the map measurer as a pen and let the wheel roll along the route. It doesn't matter in which direction the distance is measured. By changing direction you can deduct distance. This is useful if you need to correct the measured route – simply roll back along the incorrect part of the route and repeat the measurement.

Press MEASURE again to deactivate the measuring function. This will lock the value and prevent it from being accidentally adjusted.

Press MEASURE again to reactivate the function.

Reset measurement by pressing and holding ADJUST for 2 seconds. NOTE: To reset any other mode, the map measuring function needs to be deactivated.

Time-to-go

Once you get the distance measured, the time to go function will show you the required travel time to destination. Press MODE repeatedly until "TIME - TO - GO" is displayed.

The calculated time required based on the set speed will be displayed.

Press ADJUST to start the timer and start travel towards your destination.

Press ADJUST to pause the timer and press ADJUST again to resume.

Press ADJUST to turn down timer to initial time by pressing and holding ADJUST for 2 seconds.

Delete time by pressing and holding ADJUST for 2 more seconds. NOTE: This will also delete the measured distance!

Time

The time function works as a normal clock. Press ADJUST to display date.

Alarm

Press MODE repeatedly until "ALARM" is displayed.

Press and hold ADJUST for 2 seconds to set the alarm. The Hour digit will start flashing.

Turn the measuring wheel to increase / decrease the value (clockwise to increase or anti-clockwise to decrease).

Press ADJUST to confirm and switch to minute setting.

Turn the measuring wheel to set minutes.

Press the ADJUST to confirm.

An alarm icon will indicate the alarm is activated.

Press ADJUST in alarm mode to turn OFF/NONOFF the alarm.

CARE AND MAINTENANCE

Never attempt to disassemble or service your unit.

Protect the electronic module from extreme heat, shocks and long time exposure to direct sunlight.

Unit can be wiped clean with a lightly moistened cloth and mild soap. Do not expose the unit to strong chemicals such as gasoline, clean solvents, acetone, alcohol, insect repellents, as they may damage the unit's seal, case and finish.

Store the unit in a dry place when you are not using it.

Avoid allowing the unit to come into direct contact with hair liquids, colognes, sun block creams, and other toiletries, which can cause deterioration of the plastic parts. Whenever the unit comes into contact with these or other toiletries, wipe off immediately with a dry, soft cloth.

WARRANTY

Silva warrants that, for a period of two (2) years, your Silva Product will be substantially free of defects in materials and workmanship under normal use. Silva's liability under this warranty is limited to repairing or replacing the product. This limited warranty extends only to the original purchaser. If the product proves defective during the warranty period, please contact us or email us at support@silva.se to have the unit returned to us on hand return shipping. Returns must be made to us in the original packaging. The original proof of purchase. This warranty does not apply if the Product has been altered, not been installed, operated, repaired or maintained in accordance with the instructions. This warranty does not apply due to abnormal physical or electrical stress, misuse, negligence or accident. Neither does the warranty cover normal wear and tear. Silva is not responsible for any consequences, direct or indirect, or damage resulting from the use of the product. In the event of a claim, the amount paid by you for the repair or replacement of the product will not exceed the amount paid by you for the original purchase. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty is valid and may be processed only in the country of purchase.

For more information please visit www.silva.se

Bedienungsanleitung Map Measurer Plus (Art.-Nr. 55068) ☺

INTRODUKTION

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem SILVA Map Measurer Plus, einem Präzisions-Kartenmeßgerät und Reiseuhren. Der Kartenmeßgerät kann für Landkarten und See-Karten benutzt werden. Der Kartenmeßgerät ist speziell für Seekarten entwickelt worden. Der Kartenmeßgerät muss Reiseentfernungen in km, Meilen und Seemeilen berechnen, die vorrausichtliche Reisezeit und hat einen CountdownTimer, der die verbleibende Zeit anzeigt.

Um Ihr Produkt optimal nutzen zu können, lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch und halten Sie es für später bereit, wenn Sie etwas nachlesen wollen.

Beim Kauf befindet sich ein LCD-Sticker auf dem LCD-Glas dieses Geräts. Vor Gebrauch des Geräts bitte den Sticker entfernen.

Ein LCD-Sticker ist auf dem LCD glass of this unit when purchased. Please make sure to remove the sticker before use.

PRODUKTDATEN

1. LCD
2. Measuring wheel
3. Measure button
4. LCD backlight button
5. Mode button
6. Mode button
7. Battery compartment
8. Attachment clip
9. Reference arrow

SET UP YOUR UNIT

Setzen Sie das Gerät vor dem Gebrauch bitte auf Ihre Bedürfnisse ein.

Batterie einlegen/Austauschen

Den Clip mit einem Schraubendreher aus dem Gehäuse herausdrehen. Den Batterieclip mit einer Münze öffnen (gegen den Uhrzeigersinn drehen).

Die neue Batterie CR2032, mit der positive Seite (+) nach oben in das Batteriefach einlegen. Den Deckel des Batteriefachs mit dem O-Ring in korrekter Lage schließen (im Uhrzeigersinn drehen).

ZEITEINSTELLUNG

Auf ADJUST drücken und 2 Sekunden gedrückt halten. Die Stundenziffer beginnt zu blinken.

Die Minutenziffer beginnt zu blinken.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Sekundenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Sekunden einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzustellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Drehen auf ADJUST bestätigen und zur Minutenstellung umschalten.

Das Minutenrad drehen, um die Minuten einzestellen.

Durch Dreh

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto SILVA Map Measurer Plus, un dispositivo di precisione progettato per la misurazione della mappa e la determinazione del percorso. SILVA Map Measurer Plus è ideale per l'utilizzo su campeggi, escursioni e maratona. Grazie alla sua funzione di registrazione dei dati, è possibile registrare le distanze e il tempo impiegati per la distanza percorsa. In ogni miglia e miglia neutra, calcola la durata prevista ed è dotato di una funzione di controllo che mostra il tempo rimanente all'arrivo.

Per sfruttare al meglio il prodotto, si prega di leggere attentamente il presente manuale e di conservarlo per futuri riferimenti.

Alla consegna, sul display LCD dell'unità è apposto un adesivo LCD. Rimuovere l'adesivo prima dell'uso.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. LCD
2. Ruota di misurazione
3. Pulsante di misurazione
4. Pulsante illuminazione LCD
5. Pulsante di accensione
6. Pulsante MODE
7. Vano batteria
8. Clip di fissaggio
9. Frecce di riferimento

IMPOSTAZIONE DELL'UNITÀ

Impostare l'unità in base alle proprie esigenze prima dell'uso.

Installazione / sostituzione delle batterie

Svitare la clip del corpo con un cacciavite. Aprire il coperchio del vano batteria utilizzando una moneta (grande in senso orario).

Inserire una batteria CR2032 nel vano batteria con il polo positivo (+) in alto. Con l'oring in posizione corretta, chiudere il coperchio del vano batteria utilizzando una moneta (grande in senso orario).

Impostazione dell'ora

Tenere premuto ADJUST per 2 secondi. La cifra delle ore inizia a lampeggiare.

Giare la ruota di misurazione per aumentare / diminuire il valore (senza orario per aumentarlo, entroando per diminuirlo).

Premere ADJUST per confermare e passare all'impostazione dei minuti.

Giare la ruota di misurazione per aumentare / diminuire il valore (senza orario per aumentarlo, entroando per diminuirlo).

Premere ADJUST per confermare e passare all'impostazione dei secondi.

Giare la ruota di misurazione per azzerare i secondi.

Premere ADJUST per confermare.

Impostare quindi quindi 12/24 ore, mese, giorno e anno.

Impostazione della scala della mappa

E' importante impostare la scala corretta per poter misurare la distanza sulla mappa.

Premere ripetutamente MODE finché non appare "SCALE".

Tenere premuto ADJUST per 2 secondi.

Il display mostra 1: 0005000 (1: 50 000 è la scala predefinita). Lampeggia il primo zero.

Giare la ruota di misurazione per aumentare / diminuire il valore (senza orario per aumentarlo, entroando per diminuirlo).

Premere ADJUST per confermare e passare alla cifra successiva.

Impostare ogni cifra allo stesso modo oppure uscire dall'impostazione tenendo premuto ADJUST per 2 secondi.

Impostazione della velocità

Impostando il livello, il dispositivo calcolerà il tempo di viaggio stimato per la distanza misurata - una funzione particolarmente utile per pianificare il proprio itinerario quotidiano.

Premere ripetutamente MODE finché non appare "SPEED".

Tenere premuto ADJUST per impostare l'unità di misura della velocità (km/h, mil/mil).

Tenere premuto ADJUST per 2 secondi.

Il display mostra 005 000 km/h (5,00 km/h, 3,1 mph o 2,7 nodi) è la velocità predefinita, a seconda dell'unità di misura selezionata. Lampeggia il primo zero.

Giare la ruota di misurazione per aumentare / diminuire il valore (senza orario per aumentarlo, entroando per diminuirlo).

Premere ADJUST per confermare e passare alla cifra successiva.

Impostare ogni cifra allo stesso modo oppure uscire dall'impostazione tenendo premuto ADJUST per 2 secondi.

USO DI MAP MEASURER PLUS

Una volta impostata correttamente, l'unità è pronta all'uso.

Il pulsante MODE permette di accedere nell'ordine a:

Orario > Alarma > Distanza > Tempo rimanente > Scala > Velocità >

Misurazione della distanza su una mappa

Premere ripetutamente MODE finché non appare "DISTANCE".

Premere ripetutamente ADJUST per impostare l'unità di misura di km (km, miglia, mil/mil).

Tenere premuto ADJUST per 2 secondi.

Il display mostra 005 000 km/h (5,00 km/h, 3,1 mph o 2,7 nodi) è la velocità predefinita, a seconda dell'unità di misura selezionata. Lampeggia il primo zero.

Giare la ruota di misurazione per aumentare / diminuire il valore (senza orario per aumentarlo, entroando per diminuirlo).

Premere ADJUST per confermare e passare all'impostazione dei minuti.

Giare la ruota di misurazione per impostare i minuti.

Premere ADJUST per confermare.

L'attivazione dell'allarme è indicata da un'onda.

Premere ADJUST nella modalità di allarme per attivare/disattivare l'allarme.

CURA E MANUTENZIONE

Non tenere mai di smontare o riparare l'unità.

Proteggere la centrale elettronica da fonti di calore elevate, urti ed esposizione prolungata alla luce solare diretta.

L'unità può essere pulita con un panno leggermente inumidito con acqua e detergente neutro. Non esporre l'unità a sostanze chimiche aggressive come benzina, solventi, acetone, alcool e insetticidi poiché possono danneggiare il rivestimento e la finitura dell'unità.

Conservare l'unità in un luogo asciutto quando non viene utilizzata.

Evitare il contatto diretto dell'unità con liquidi, polveri, acidi, colori, creme solari ecc. poiché possono deteriorare le parti in plastica. In caso di contatto con sostanze simili, pulire immediatamente l'unità con un panno morbido e asciutto.

GARANZIA

Silva garantisce che, per un periodo di due anni, il presente prodotto Silva sarà sostanzialmente privo di difetti di materiali o manifattura in caso d'utilizzo normale. Ai sensi della presente garanzia, la responsabilità di Silva è limitata alla riparazione o sostituzione del prodotto. La presente garanzia non si applica esclusivamente all'acquisto originale.

Qualora il prodotto sia stato smontato, riparato o modellato, la garanzia si raccoglierà di conseguenza dal proprio rivenditore. In caso contrario, la garanzia si limita semplicemente a portare di mano la ricevuta di acquisto.

Eventuali resi non verranno accettati senza la ricevuta di acquisto originale.

Le parti sostanziali del prodotto sono garantite per un periodo di tre anni.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un anno.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di sei mesi.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di tre mesi.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.

Le parti soggette a usura normale sono garantite per un periodo di un mese.