

Cronografo meccanico a carica manuale calibro TY2901

Orologio con riserva di carica meccanico a carica automatica calibro TY2530

Orologio con movimento meccanico a carica manuale con piccoli secondi calibro TY2705

Hand winding chronograph calibre TY2901

Self winding three hands date with power reserve calibre TY2530

Hand winding small seconds calibre TY2901

## MANUALE DI ISTRUZIONI

## CRONOGRAFO MECCANICO A CARICA MANUALE

## CALIBRO TY2901

#### Funzioni:

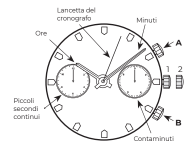
- 1. Movimento meccanico cronografo a carica manuale
- 2. Indicazione delle ore e dei minuti (lancette) e lancetta del cronografo al centro
- 3. Contatore dei minuti del cronografo a ore 3 (da zero a 30 minuti)
- 4 Secondi continui a ore 9

## Regolazioni:

- 1. Corona sulla posizione 1 (chiusa): ricarica manuale
- 2. Corona sulla posizione 2 (aperta): regolazione dell'ora
- 3. Pulsante A: avvio e stop della lancetta centrale del cronografo
- 4. Pulsante B: reset della lancetta centrale del cronografo (premendo questo pulsante la lancetta del cronografo ritorna a ore 12)

### Dati tecnici:

- Diametro 31.30 mm.
- 2. Altezza 6.25 mm.
- 3. 22 rubini
- 4. 21.600 alternanze ora
- 5. Precisione: -20 § +40 secondi al giorno



#### Avvertenze:

- 1. Per la regolazione dell'orario girare sempre la corona in senso anti-orario.
- 2. Non premere il pulsante B durante il funzionamento del cronografo.
- 3. Il tempo massimo del contaminuti (contatore a ore 3) è di 30 minuti.

## OROLOGIO CON RISERVA DI CARICA MECCANICO A CARICA AUTOMATICA CALIBRO TY2530

#### Funzioni:

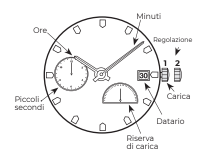
- Movimento meccanico a carica automatica
- 2. Indicazione delle ore e dei minuti (lancette)
- 3. Finestra del datario a ore 3
- 4. Indicatore della riserva di carica a ore 55. Piccoli secondi a ore 9

## Regolazioni:

- 1. Corona sulla posizione 1 (chiusa): ricarica manuale
- Corona sulla posizione 2 (aperta): la lancetta dei secondi si ferma (stop secondi), regolazione dell'ora

## Dati tecnici:

- 1. Diametro: 30,40 mm.
- 2. Altezza: 7,40 mm.
- 4. 38 rubini
- 4. 21.600 alternanze ora
- 5. Precisione: -15 § +35 secondi al giorno



# OROLOGIO CON MOVIMENTO MECCANICO A CARICA MANUALE CON PICCOLI SECONDI CALIBRO TY2705

### Funzioni:

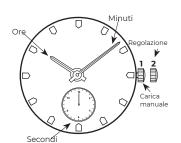
- Movimento meccanico a carica manuale
   Indicazione delle ore e dei minuti (lancette) al centro
- 3. Contatore dei piccoli secondi continui a ore 6

### Regolazioni:

- 4. Corona sulla posizione 1 (chiusa): ricarica manuale
- 5. Corona sulla posizione 2 (aperta): regolazione dell'ora

## Dati tecnici:

- 1. Diametro 26,00 mm.
- 2. Altezza 3,22 mm.
- 3. 17 rubini
- 4. 21.600 alternanze ora
- 5. Precisione: -15 § +35 secondi
- al giorno



## INSTRUCTION MANUAL

## HAND WINDING CHRONOGRAPH CALIBRE TY2901

### Functions:

1. Hand winding movement

Continuing seconds at 9

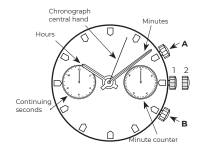
- 2. The watch shows hours and minutes (hands) and central chronograph hand
- 3. Counter of chronograph minutes at 3 (from zero to 30 minutes)

## Adjustments:

- Crown on position 1 (pushed or rest): hand winding clockwise or counter clockwise
   Crown on position 2 (open): time adjustment
- 3. Pusher A: start and stop of the chronograph seconds hand
- 4. Pusher B: reset of the chronograph seconds hand (by pressing this pusher chronograph seconds hand goes back to 12 o'clock position)

## Technical specifications:

- 1. Diameter 31,30 mm.
- 2. Height 6,25 mm.
- 3. 22 jewels
- 4. 21.600 vibrations per hour
- 5. Accuracy: -20 § +40 seconds per day



#### Remarks:

- 1. In order to adjust the time please always turn the crown counter clockwise.
- 2. Do not press B pusher while operating the chronograph.
- 3. Maximum time of the chronograph minute counter (counter at "3") is 30 minutes.

## AUTOMATIC WATCH WITH POWER RESERVE CALIBRE TY2530

#### Functions:

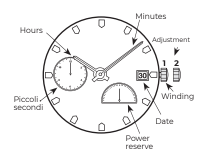
- 1. Mechanical hand winding movement
- 2. The watch shows hours and minutes (hands)
- 3. Calendar window at 3 (date)
- 4. Powe reserve indicator at 5
- 5. Small seconds at 9

### Adjustments:

- 1. Crown on position 1 (pushed or rest): hand winding
- Crown on position 2 (open): seconds hand stops (stop seconds device), time adjustment

## **Technical specifications:**

- 1. Diameter: 30,40 mm.
- 2. Height: 7,40 mm.
- 4. 38 jewels
- 4. 21.600 vibrations per hour
- 5. Accuracy: -15 § +35 seconds per day



## HAND WINDING MECHANICAL MOVEMENT WITH SMALL SECONDS - CALIBRE TY2705

## Functions:

- 1. Hand winding mechanical movement
- 2. The watch shows hours and minutes with central hands
- 3. Small seconds counter at 6 o'clock

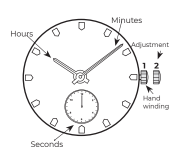
#### Adjustments:

- 5. Crown on positions 1 (pushed or rest): hand winding
- 6. Crown on position 2 (open): time adjustment

## **Technical specifications:**

- Diameter: 26.00 mm.
- Height: 3,22 mm.
- 17 jewels
- 21.600 vibrations per hour

Accuracy: -15 § +35 seconds per day



Leader Watch Company s.r.l. Via Pietro Mascagni 15 | 20122 Milano | Italia

info@lwco.it