



## Gruppe 75



Das Armbanduhr-Werk. Nr. 670/05,  $5\frac{1}{2}$ ", ist ein stabiles Massivwerk mit Paletten-Ankergang, exaktem und weichem Kupplungsaufzug (à vue), 17 Funktionssteine. Bewegliche Spiralklotzenträger zur genauen Abfall-Einstellung.

Selbstkompensierende Nivarox-Spirale, bruchsichere und rostfreie Zugfeder. Große schraubenlose Unruh, Trishock-Stoßsicherung.

Die Gangreserve beträgt ca. 45 Stunden. Der Sperrlinkenrücklauf ist sehr günstig. Die Brückenoberfläche ist vergoldet und geschliffen.

The new Wrist Watch Movement No. 670/05,  $5\frac{1}{2}$ ", is a solid lever movement with jewelled lever escapement, smooth clutch winding, 17 functional jewels and reliable Trishock-absorber.

The movement is fitted with self-compensating NIVAROX hairspring and unbreakable and rustproof mainspring. The large balance without balance screws ensures maximum accuracy. Power reserve is approx 45 hours. Recoil click is very efficient. Surface of bridges is gold-plated and polished.



G = Gold 585/000  
P = Plaquè  
Es = Edelstahl  
Gb = Goldblatt  
Sb = Silberblatt  
So = Sonnenschliff  
ch = champagnerfarb. Zifferblatt  
Lp = Leuchtpunkte  
Wg = Wassergeschützt

G = Solid gold case 14 ct.  
P = Gold plated case  
Es = Stainless steel  
Gb = Gilt dial  
Sb = Silver dial  
So = Sunray satin finished  
ch = Champagne-coloured dial  
Lp = Luminous points  
Wg = Waterprotected

G = Boltier or massif 14 ct.  
P = Boltier doré  
Es = Boltier acier inoxydable  
Gb = Cadran doré  
Sb = Cadran argenté  
So = Satiné soleil  
ch = Cadran couleur champagne  
Lp = Points lumineux  
Wg = Étanche

Alle Uhren  
sind in natürlicher  
Größe abgebildet

All watches shown  
in actual size

Toutes ces montres  
sont représentées  
en grandeur naturelle