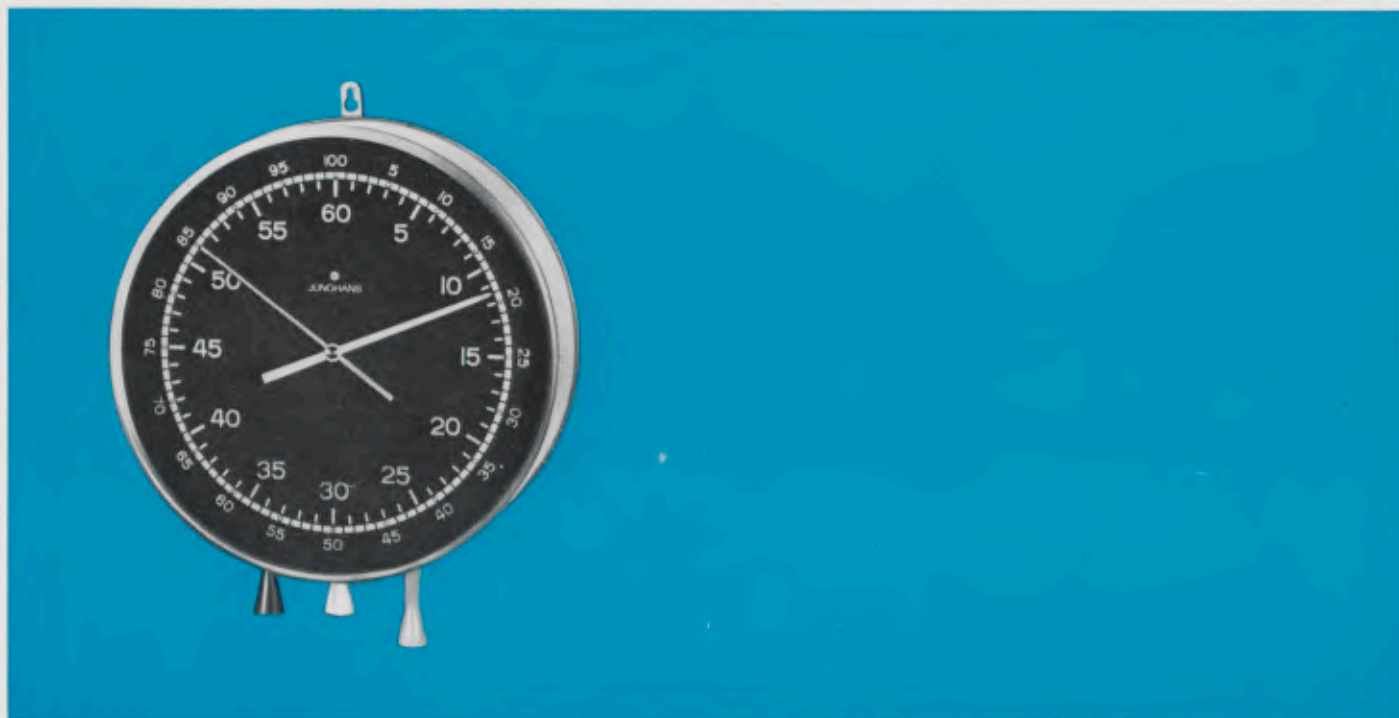


JUNGHANS



312/2840/00

210 x 230 x 75 mm

Industrie-Stoppuhr

Große mechanische Wandstoppuhr mit Minutenskala und Zehntelsekunde. Zifferblattdurchmesser: 180 mm. Ablesbarer Meßbereich: 1 Sekunde bis 60 Minuten. Ganggenauigkeit: $< \pm 5$ Sekunden bezogen auf 60 Minuten (20° C). Laufzeit: 20 Stunden. Anthrazitfarbenes Metallblatt in 60er- und 100er-Teilung. Metallgehäuse grau lackiert. Aufzug mittels Schlüssel an der Rückwand. Grüner Start- und roter Stopppknopf, weißer Knopf zur Zeigernullstellung. Gewicht: 1000 Gramm.

312/2840/01

Ausführung wie 312/2840/00, jedoch mit Leuchtzahlen (Pm 147). Anwendungsgebiete: Die Größe des Zifferblattes gestattet ein bequemes Ablesen auch auf größere Entfernung und durch mehrere Personen gleichzeitig, z. B. bei Vorträgen, Tonaufzeichnungen, zur Aufnahme von Zeitstudien usw.

Industrial Stoprecorder

Large mechanical stop clock for wall mounting with seconds and minute hands. Diameter of dial: 180 mm (7¹/₁₆""). For recording periods from 1 second to 1 minute, from 1/100 minute to 1 minute and from 1-60 minutes. Accuracy: $< \pm 5$ seconds in 60 minutes (20° C = 68° F). The clock runs for 20 hours on one winding. Anthracite coloured dial with 60 seconds. Grey lacquered metal case. Movement is wound with key on back. Green start and red stop button, white button for zero flyback. Measurements: 210 x 230 x 75 mm (8¹/₄" x 9" x 3"). Weight: 1000 Gr.

312/2840/01

Same as 312/2840/00 but with luminous figures (Pm 147).

The size of the dial permits easy reading at fairly long distances and simultaneous use of this stopclock by several persons. Used for sound recording, for technical and scientific observations of time spaces. It is especially suitable to check the exposure of gaslight and other sensitive papers and is, therefore, a necessity for photographers.

Compteur industriel

Grand compteur mécanique avec cercle de minutes et trotteuse centrale. Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: $< \pm 5$ secondes sur 60 minutes (20° C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métallique couleur anthracite, gradué en 60e et 100e. Cage métal laqué gris. Clef de remontage au dos du compteur.

Boutons séparés pour la mise en marche et l'arrêt. (Bouton vert et rouge, resp.) Bouton blanc pour la remise à zéro. Dimensions: 210 x 230 x 75 mm. Poids 1.000 grammes.

312/2840/01

Mêmes caractéristiques que 312/2840/00 mais avec chiffres lumineux (Pm 147).

Utilisations: La grandeur du cadran permet la lecture commode à distance et par plusieurs personnes en même temps, par exemple: conférences, enregistrements, etc.

Contador industrial

Contador industrial con parada. — Contador de gran tamaño, mecánico, con círculo de minutos y segundero central. Diámetro de la esfera 180 mm. Para observaciones de 1 segundo a 60 minutos. Precisión: $< \pm 5$ segundos sobre 60 minutos (20° C). Duración de marcha: 20 horas. Esfera metálica color antracita, graduada en 60 y 100 centésimas. Caja de metal lacada en gris. Llave de dar cuerda al dorso del contador. Botones distintos para la puesta en marcha y parada (verde y rojo, resp.). Botón blanco para la puesta en cero. Dimensiones: 210 x 230 x 75 mm. Peso: 1.000 gramos.

312/2840/01

Características idénticas a 312/2840/00, pero con números luminosos (Pm 147).

Utilizaciones: El tamaño de la esfera permite la fácil lectura a distancia y por varias personas a la vez, por ejemplo: conferencias, registros, etc.

Contasecondi industriale

Contasecondi meccanico da parete con scala minuti e secondi al centro. Dimensioni del quadrante: 180 mm. Misurazione: da 1 secondo fino a 60 minuti. Precisione di marcia: $< \pm 5$ secondi ogni 60 minuti (20° C). Durata di carica: 20 ore. Quadrante antracite suddiviso in sessantesimi e centesimi. Cassa metallo colore grigio. Carica sul retro a mezzo chiave. Pulsante verde per partenza, pulsante rosso per arresto, pulsante bianco per ritorno a zero.

Dimensioni: 210 x 230 x 75 mm; peso: gr. 1000.

312/2840/01

Esecuzione come 312/2840/00, però con numeri luminosi (Pm 147).

Campo d'impiego: L'ampiezza del quadrante consente, anche a più persone contemporaneamente, una facile lettura anche a grande distanza, per esempio durante conferenze, registrazioni sonore, rilevazioni di tempi di studio, ecc.

JUNGHANS



312/2841/00

210 x 250 x 100 mm

Industrie-Stoppuhr

Große mechanische Tischstoppuhr mit Minutenskala und Zentralsekunde. Zifferblattdurchmesser: 180 mm. Ablesbarer Meßbereich: 1 Sekunde bis 60 Minuten. Ganggenauigkeit: $< \pm 5$ Sekunden bezogen auf 60 Minuten (20° C). Laufzeit: 20 Stunden. Anthrazitfarbenes Metallblatt in 60er- und 100er-Teilung. Metallgehäuse grau lackiert. Aufzug mittels Schlüssel an der Rückwand. Grüner Start- und roter Stopppknopf, weißer Knopf zur Zeigernullstellung. Gewicht: 1240 Gramm.

312/2841/01

Ausführung wie 312/2841/00, jedoch mit Leuchtzahlen (Pm 147). Anwendungsgebiete: Die Größe des Zifferblattes gestattet ein bequemes Ablesen auch auf größere Entfernung und durch mehrere Personen gleichzeitig, z. B. bei Vorträgen, Tonaufzeichnungen, zur Aufnahme von Zeitstudien usw.

Industrial Stoprecorder

Large mechanical table stopclock with minute dial and sweep seconds hand. Diameter of dial: 180 mm. For recording periods from 1 second to 1 minute, from 1/100 minute to 1 minute and from 1-60 minutes. Accuracy: $< \pm 5$ seconds in 60 minutes (20° C = 68° F). The clock runs for 20 hours on one winding. Anthracite coloured metal dial with 60 seconds, 1/100 minute, and 60 minutes graduation. Grey lacquered metal case. Movement is wound with key on back. Green start and red stop button, white button for zero flyback. Measurements: 210 x 250 x 100 mm (8¹/₄" x 9⁷/₁₆" x 4"). Weight: 1240 Grammes.

312/2841/01

Same as 312/2841/00, but with luminous figures (Pm 147).

The size of the dial permits easy reading at fairly long distances and simultaneous use of this stopclock by several persons. Used for sound recording, for technical and scientific observations of time spaces. It is especially suitable to check the exposure of gaslight and other sensitive papers and is, therefore, a necessity for photographers.

Compteur industriel

Grand compteur mécanique avec cercle de minutes et trotteuse centrale. Diamètre du cadran: 180 mm. Pour observations de 1 seconde à 60 minutes. Précision: $< \pm 5$ secondes sur 60 minutes (20° C). Durée de marche: 20 heures. Cadran métallique couleur anthracite, gradué en 60e et 100e. Cage métal laqué gris. Clef de remontage au dos du compteur.

Boutons séparés pour la mise en marche et l'arrêt (vert et rouge, resp.). Bouton blanc pour la remise à zéro. Dimensions: 210 x 250 x 100 mm. Poids 1.240 grammes.

312/2841/01

Mêmes caractéristiques que 312/2841/00, mais avec chiffres lumineux (Pm 147).

Utilisations: La grandeur du cadran permet la lecture commode à distance et par plusieurs personnes en même temps, par exemple: conférences, enregistrements, etc.

Contador industrial

Contador industrial con parada. — Contador de gran tamaño, mecánico, con círculo de minutos y segundero central. Diámetro de la esfera 180 mm. Para observaciones de 1 segundo a 60 minutos. Precisión: $< \pm 5$ segundos sobre 60 minutos (20° C). Duración de marcha: 20 horas. Esfera metálica color antracita, graduada en 60 y 100 centésimas. Caja de metal lacada en gris. Llave de dar cuerda al dorso del contador. Botones distintos para la puesta en marcha y parada (verde y rojo, resp.). Botón blanco para la puesta en cero. Dimensiones: 210 x 250 x 100 mm. Peso: 1.240 gramos.

312/2841/01

Características idénticas a 312/2841/00, pero con números luminosos (Pm 147).

Utilizaciones: El tamaño de la esfera permite la fácil lectura a distancia y por varias personas a la vez, por ejemplo: conferencias, registros, etc.

Contasecondi industriale

Contasecondi meccanico da tavolo con scala minuti e secondi al centro. Dimensioni del quadrante: 180 mm. Misurazione: da 1 secondo fino a 60 minuti. Precisione di marcia: $< \pm 5$ secondi ogni 60 minuti (20° C). Durata di carica: 20 ore. Quadrante antracite suddiviso in sessantesimi e centesimi. Cassa metallo colore grigio. Carica sul retro a mezzo chiave. Pulsante verde per partenza, pulsante rosso per arresto, pulsante bianco per ritorno a zero.

Dimensioni: 210 x 250 x 100 mm; peso: gr. 1240.

312/2841/01

Esecuzione come 312/2841/00, però con numeri luminosi (Pm 147).

Campo d'impiego: L'ampiezza del quadrante consente, anche a più persone contemporaneamente, una facile lettura anche a grande distanza, per esempio durante conferenze, registrazioni sonore, rilevazioni di tempi di studio, ecc.