

**INFORMACJA DLA MEDIÓW**  
Grudzień 2022

---

**Oblicza czasu**



**Czas na świecie, faza Księżyca, tydzień kalendarzowy – zegarki  
marki Junghans opanowały szeroki zakres komplikacji**

Godziny, minuty, sekundy – czas często wyrażany jest w tych jednostkach. Ale mechaniczne czasomierze potrafią więcej: wskazują czas w odległym miejscu, mają kalendarz, pokazują fazę Księżyca lub informują o aktualnym tygodniu kalendarzowym – dzięki tzw. komplikacjom zegarki posiadają pomocne funkcje, które wykraczają poza zwykłe wskazywanie czasu.

Modele zegarków Meister Worldtimer, Meister Kalender i Meister Agenda firmy Junghans łączą na tarczy różne aspekty czasu. I udowadniają, że pod względem mechanicznym i konstrukcyjnym komplikacje są wymagające. Ale umiejętnie wkomponowane w design, dostarczają przydatnych dodatkowych informacji i przede wszystkim wyglądają fascynująco.

### Bieg czasu

Świat jest połączony w sieć jak nigdy dotąd: relacje biznesowe, ale także rodziny i przyjaźnie rozciągają się daleko na całym świecie, a co za tym idzie często w wielu strefach czasowych. To dobrze, że Meister Worldtimer pokazuje naraz czas w 24 miejscach na świecie. Zintegrowany z tarczą zegarka dysk godzinowy harmonijnie prezentuje bieg czasu na całym świecie – i to, że nasz świat jest w ciągłym ruchu. Każda godzina dnia ma przypisaną jedną metropolię w odpowiedniej strefie czasowej. Zegarek Meister Worldtimer z filigranową kopertą, szpiczastymi wskazówkami i wypukłymi indeksami jest klasycznie elegancki z wyglądu i jednocześnie oferuje funkcję, która prawdopodobnie nigdy nie była tak cenna jak dziś, w naszym ściśle powiązanim świecie.



### Gwiazda Junghans na firmamencie

Podział na dni, miesiące i lata ma swoje źródło w oddziaływaniu naszego układu słonecznego. Fazy astronomiczne od niepamiętnych czasów służyły ludzkości jako orientacja czasowa – i fascynują nieprzerwanie do dziś. Oprócz niezwykle stylowego wskazywania czasu Meister Kalender na swojej wypukłej tarczy informuje o dacie, dniu tygodnia oraz miesiącu i w piękny sposób pokazuje fazy Księżyca. Jeśli przyjrzymy się uważnie, nawet bez teleskopu odkryjemy wśród ciał niebieskich na firmamencie gwiazdę Junghans.

### Mistrz organizacji

Porządek dnia – Meister Agenda wspiera swojego użytkownika, gdy czas wydaje się pędzić. Szpiczaste wskazówki i wypukłone indeksy na godzinie trzeciej, szóstej, dziewiątej i dwunastej wyraźnie pokazują czas. Dodatkowo dzięki praktycznemu datownikowi z dniem tygodnia i tygodniem kalendarzowym użytkownik nie przeoczy żadnego terminu podczas planowania. Napędzany przez ruch użytkownika Meister Agenda ma wydajny mechanizm automatyczny i jest niezawodnym towarzyszem nie tylko w dynamiczne dni – co dodatkowo podkreśla wskaźnik rezerwy chodu. Wszystkie elementy przejrzysto wpasowują się w symetryczny układ wypukłej tarczy – dzięki temu zegarek i użytkownik są zawsze doskonale zorganizowani.



## Wyposażenie

### Meister Worldtimer

Mechanizm automatyczny J820.5, rezerwa chodu do 42 godzin, wskaźnik czasu w 24 miejscach na świecie, koperta ze stali szlachetnej wzgl. z powłoką PVD, Ø 40,4 mm, wysokość 10,4 mm, transparentny dekiel przykręcony na śruby, szkło szafirowe, tarcza w kolorze niebieskim z okrągłym szlifem lub w kolorze srebrzony mat, wskazówki pokryte przyjazną dla środowiska warstwą fluorescencyjną, pasek skórzany z kłmram z stali szlachetnej wzgl. z powłoką PVD, wodoszczelność do 5 barów.



27/3010.02



27/5012.02

### Meister Kalender

Mechanizm automatyczny J800.3, rezerwa chodu do 38 godzin, data, dzień tygodnia, miesiąc, faza Księżyca, koperta ze stali szlachetnej z powłoką PVD, Ø 40,4 mm, wysokość 12,0 mm, szkło szafirowe, tarcza w kolorze niebieskim z okrągłym szlifem wzgl. w kolorze srebrzony mat, wskazówki pokryte przyjazną dla środowiska warstwą fluorescencyjną, pasek skórzany z kłmram z stali szlachetnej wzgl. z powłoką PVD, wodoszczelność do 5 barów.



27/4906.03



27/7003.03

### Meister Agenda

Mechanizm automatyczny J810.5, rezerwa chodu do 42 godzin, data, dzień tygodnia, tydzień kalendarzowy, rezerwa chodu, koperta ze stali szlachetnej wzgl. z powłoką PVD, Ø 40,4 mm, wysokość 12,2 mm, szkło szafirowe, tarcza w kolorze srebrzony mat, wskazówki pokryte przyjazną dla środowiska warstwą fluorescencyjną, pasek skórzany z kłmram z stali szlachetnej wzgl. z powłoką PVD, wodoszczelność do 5 barów.



27/4364.03



27/7066.03