

max bill Edition Set 60
 max bill Regulator

取扱説明書

ゼンマイの巻上げ方

リュウズが巻上げ位置aにある状態で、手で巻上げることができます。リュウズを2~3回まわすと時計のムーブメントは動き始め、時計が完全に巻き取られた時、最大の精度と最大の電力が確保できます(技術情報を参照)
 - たえ時計を外す場合も同様。最大の駆動時間が得られます。時計を腕に装着していただくと、



- 1 時針
- 2 秒針
- 3 分針
- 4 リュウズ

時刻の設定

ムーブメントを停止させるためにリュウズを位置Cまで引き出してください。秒まで正確に設定するには、秒針を「60」上に合わせムーブメントを停止するのが便利です。そして分針を分目盛りに合わせて希望する時刻を設定してください。リュウズを再び位置Aに押し戻すと、秒針が動き出します。

日付の設定 (モデルによって異なる)

リュウズをBの位置へ引き出し、リュウズを右回転させて日付を設定します。20:00~02:00の時間帯には、自動日付変更機能が作動しますので、手動での日付変更をしないで下さい。変更機能が故障する恐れがあります。当月が31日までない場合は、日付を翌月の1日に手動で合わせてください。

重要なご注意:

時針が午後8時から午前2時の時間帯にあるときには、ムーブメントの日付修正機構が自動的に作動するので、手動での日付変更を行わないでください。

キャリバーj800.5

日付表示付自動巻ムーブメント

両巻き

完全に巻き: 最低27クラウン回転

振動数: 28.800振動/時

駆動時間: 38時間

din8309規格に基づく耐磁性機構






耐衝撃装置: インカブロックあるいはニバショック (incabloc, nivachoc)

テン輪: ニッケル金メッキ

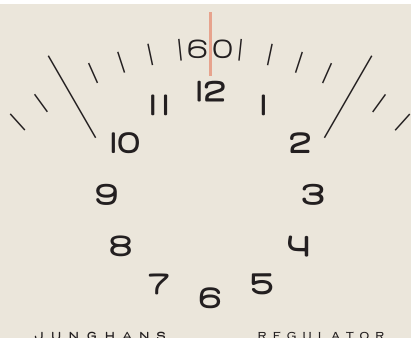
腕時計に関する一般的注意事項

未永くご使用いただくためには、時計を極端な温度や強い振動にさらさないでください。サービスまたはベルトの修理は、ユンハンス製品に詳しい専門業者にご依頼ください。この時計には、当社による数々の検査に合格した高品質のベルトが使用されています。ベルトを交換される場合は、同様の品質のベルト、または可能な限り純正ベルトをご使用ください。時計およびベルトのお手入れには、乾いたまたは少し湿らせた布をご使用ください。注意: 化学洗浄剤(ベンジンやシンナーなど)は使用しないでください。それにより、表面に損傷を与える可能性があります。時計を定期的にユンハンス製品に詳しい専門業者に点検させることをお勧めします。

防水性

表示名	使用例				
	 手洗い 雨 水しぶき	 シャワー	 入浴	 水泳	 呼吸装置を使わず に潜る (スノーケリング)
表示名ナシ	不可	不可	不可	不可	不可
3 bar	可	不可	不可	不可	不可
5 bar	可	不可	不可	不可	不可
10 bar	可	可	可	可	不可
20 bar	可	可	可	可	可

din(ドイツ規格協会)の防水性規格は構造に関する目印の一つですが、衝撃や温度変化、紫外線などの外的要因からも、化粧品や洗剤(油脂や酸)に触れることによって影響を受けることがあります。したがって「3~20気圧防水」の状態は新品の時計にだけ当てはまることに注意してください。腕時計は定期的に点検してもらうことを推奨します。



EDITION
 60

JUNGHANS
 max bill