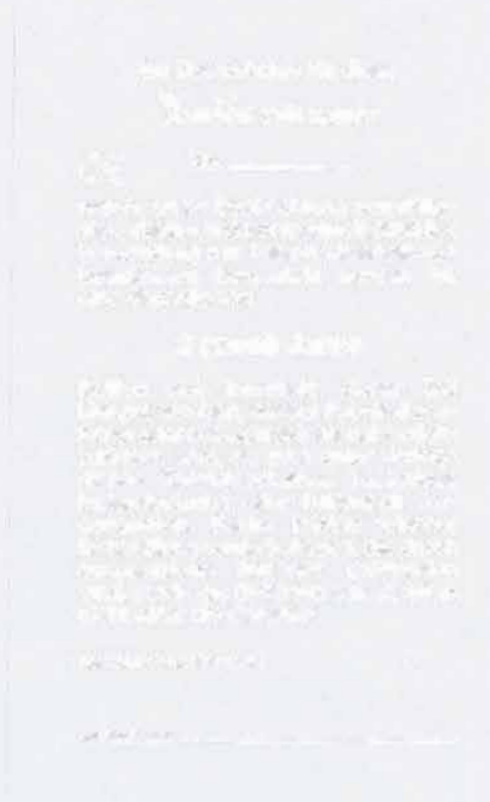


1303504



### LCD-Digitalstoppuhren STRATOS

Zeitmeßbereich: 9 h, 59 min., 59 sec., 99/100 sec.

Zeitmeßeinheit: 1/100 sec.

Einsatzbereich: - 10° C bis + 55° C

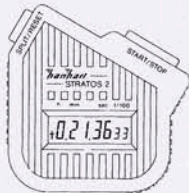
Batterie: Knopfzelle 1,55 V. Type 389

Batterie einlegen: Batteriefach auf der Gehäuse-  
rückseite mit einer Münze öffnen.  
Batterie herausklopfen.  
Neue Batterie mit Plus-Pol nach  
oben einsetzen.  
Deckel wieder schließen.

Betriebsdauer: ca. 1 Jahr  
mit einer guten Batterie.



## STRATOS 1 + STRATOS 2



<b>Nullstellung:</b>	Druck auf Taste <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )
<b>Start / Stop</b>	
Start:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
Stop:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
Nullstellung:	Druck auf Taste <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )
<b>Addition</b>	
Start:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
Stop:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i> Zeitmessung ist unterbrochen, Symbol $\uparrow$ in der Anzeige. Wiederholung <i>Start / Stop</i> beliebig oft möglich.
Nullstellung:	Druck auf Taste <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )

## STRATOS 2

<b>Split:</b>	Zwischenzeiten
Start:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
Zwischenzeit I:	Druck auf Taste <i>Split / Reset</i> Zwischenzeit wird eingeblendet. Die Zeit läuft intern weiter – Kennzeichnung durch Symbol $\times$ in der Anzeige. Bei einem weiteren Druck auf Taste <i>Split / Reset</i>
Zwischenzeit II:	Druck auf Taste <i>Split / Reset</i> Vorgang wie bei Zwischenzeit I – kann beliebig oft wiederholt werden.
Stop:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i> . In der Anzeige erscheint das Symbol $\uparrow$ für die Abstopfung und die Endzeit.
Nullstellung:	Druck auf Taste <i>Split / Reset</i>
<b>Dualzeit:</b>	Messung von zwei kurz aufeinanderfolgenden Zeiten.
Start:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
Zeit I:	Druck auf Taste <i>Split / Reset</i>
Zeit II:	Druck auf Taste <i>Start / Stop</i>
ablesen:	Zeit I ist sofort von der Anzeige ablesbar. Symbol $\times$ $\uparrow$ Zeit II = Druck auf Taste <i>Split / Reset</i> Symbol $\uparrow$
Nullstellung:	Druck auf Taste <i>Split / Reset</i>

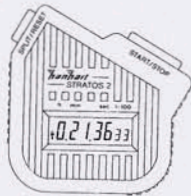
CE

### LCD-Stopwatches STRATOS

Measuring range: 9 h, 59 min., 59 sec., 99/100 sec.  
Time unit: 1/100 sec.  
Temperature range: - 10° C up to + 55° C  
Battery: 1 button cell 1,55 V, Type 389  
Replacement of battery: turn the round screw-plate on the rearside, change battery. Positive element (+) on top. Replace the screw-plate by turning in the opposite direction of the arrow.  
Battery servicing: about 1 year with a good quality battery.



## STRATOS 1 + STRATOS 2



<b>Reset:</b>	press button <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )
<b>Start / Stop</b>	
Start:	press button <i>Start / Stop</i>
Stop:	press button <i>Start / Stop</i>
Reset:	press button <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )
<b>Addition</b>	
Start:	press button <i>Start / Stop</i>
Stop:	press button <i>Start / Stop</i> The time recording is interrupted, symbol $\text{⏸}$ is displayed. Repeat as often as required.
Reset:	press button <i>Reset</i> ( <i>Split / Reset</i> )

## STRATOS 2

<b>Split:</b>	intermediate times
Start:	press button <i>Start / Stop</i>
intermediate time I:	press button <i>Split / Reset</i> intermediate time I is displayed. Time keeps on counting internally. This is confirmed by displayed symbol $\text{⏸}$ . Press again button <i>Split / Reset</i> Running time is displayed.
intermediate time II:	press button <i>Split / Reset</i> can be repeated as often as required.
Stop:	press button <i>Start / Stop</i> The displayed symbol $\text{⏸}$ means that time is stopped.
Reset:	press button <i>Split / Reset</i>
<b>1-2 finish:</b>	measuring 2 short successive times.
Start:	press button <i>Start / Stop</i>
Time I:	press button <i>Split / Reset</i>
Time II:	press button <i>Start / Stop</i>
reading:	time I is immediately displayed: (symbol $\text{⏸}$ ) time II = press button <i>Split / Reset</i> , symbol $\text{⏸}$
Reset:	press button <i>Split / Reset</i>