

## Übersicht

- Vorwort
- Basiseinstellungen
- Menünavigation
- Eingabe von Datum und Uhrzeit
- Aufnahmeintervall
- Automatische Netzwerkkonfiguration
- Treiberkontrolle - Namenszuweisung an die Regler
- Start / Stopp der Aufzeichnung

## Vorwort

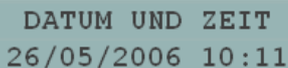
Die vorliegende Publikation enthält allgemeine Informationen, die für den Basisstart von Televis**Compact20** und **60** erforderlich sind. Für alle weiteren Einstellungen und Optionen wird auf das Benutzerhandbuch der CD-ROM verwiesen, die dem Gerät beiliegt.

Für die Basiseinstellungen wird empfohlen, die nachstehenden Vorgänge in der hier angegebenen Reihenfolge auszuführen.

Die folgenden Vorgänge beziehen sich auf das Display und die Tastatur von Televis**Compact20** und **60**

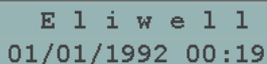
## Basiseinstellungen

- Wenn das Gerät nach längerer Abschaltung der Hilfsenergie erstmals wieder eingeschaltet wird, zeigt das Display die Aufforderung zur Eingabe von Datum und Uhrzeit an.



DATUM UND ZEIT  
26/05/2006 10:11

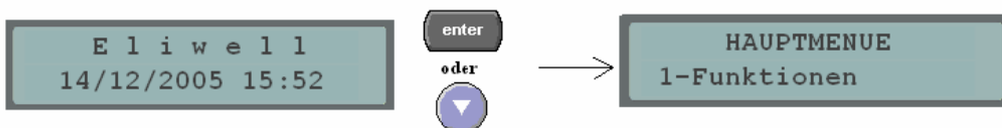
- Das Gerät aus- und wieder einschalten. Wenn die Meldung erneut erscheint, Gerät noch einmal aus- und wieder einschalten. In den Menüs kann nur gearbeitet werden, wenn am Display die untenstehende Anzeige erscheint, die in der Folge "Hauptanzeige" genannt wird.



E l i w e l l  
01/01/1992 00:19

## Menünavigation

- Von der "Hauptanzeige" auf  oder  drücken, um das erste Menü zu öffnen, wie auf der Abbildung dargestellt



- Von der abgebildeten Displayanzeige hat man mit Tastendruck auf  Zugriff zu den weiteren Menüpunkten:



Die verfügbaren Menüpunkte sind:

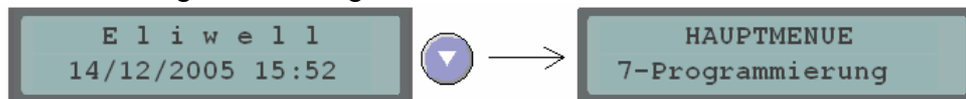
1-Funktionen, 2-Aufzeichnungen, 3-Gerätename, 4-Diagnose,  
5-Systeminfo, 6-Drucken, 7-Programmierung, 8-Konfiguration

Bei dem gewünschten Menüpunkt auf  drücken, um ihn zu öffnen, dann auf  oder  um den gewünschten Parameter anzuzeigen. Um den Parameter editieren zu können, auf  drücken, und um den Vorgang zu beenden, auf  drücken. Wieder zurück zur Hauptanzeige. Siehe folgende Beispiele.

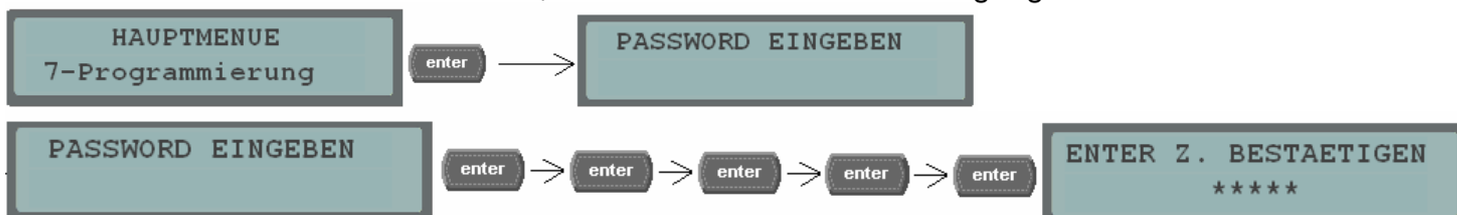
### Eingabe von Datum und Uhrzeit

Mehrmals auf  drücken, um alle Menüs zu schließen und zur "Hauptanzeige" zurückzukehren.

- Von der "Hauptanzeige" die Taste  mehrmals drücken, bis am Display die Anzeige 7-Programmierung erscheint.



- Die Taste  drücken, um das Menü zu öffnen. Bei der Aufforderung zur Passworteingabe erneut 5 Mal auf  drücken, dann noch einmal zur Bestätigung.



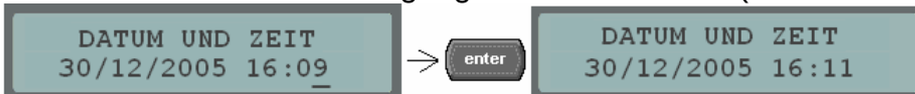
- Auf  drücken, um das Menü 1-Uhr zu öffnen.



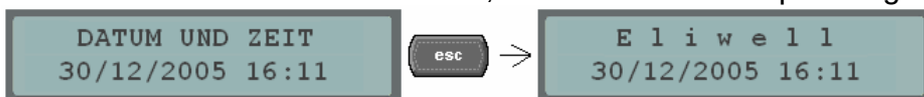
- Um den Parameter zu editieren auf die Taste  drücken (unter dem ersten Zahlenpaar erscheint der Cursor, (auf dem Bild 01). Danach auf  oder  drücken, um den gewünschten Wert einzugeben, und anschließend auf  um zum zweiten Zahlenpaar zu wechseln, (auf dem Bild 01), danach auf  oder  um den Wert einzugeben und so weiter.



- Zur Parameterbestätigung auf  drücken (der Cursor unter den Zahlen verschwindet)



- Mehrmals auf  drücken, bis wieder die "Hauptanzeige" erscheint.



### Aufnahmeintervall

Mehrmals auf  drücken, bis die "Hauptanzeige" erscheint, wenn man z. B. in unteren Menüpunkte ist.

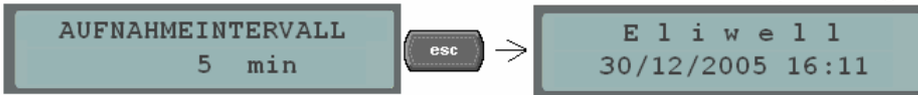
- Das Menü 7-Programmierung öffnen (wie im vorhergehenden Punkt beschrieben), dann auf  oder  drücken, 2-Benutzerparameter wählen und anschließend auf  drücken.



- Das Display zeigt das Aufnahmeintervall an. Wenn Änderungen erforderlich sind, auf  drücken (es erscheint das Eingabesymbol <), und ändern mit  oder . Zur Bestätigung auf  drücken.



- Mehrmals auf **esc** drücken, bis wieder die “Hauptanzeige” erscheint.



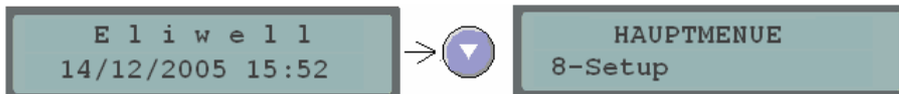
### Automatische Netzwerkkonfiguration

Vor Ausführung der nachstehend beschriebenen Prozedur müssen die folgenden Punkte kontrolliert und eingehalten werden:

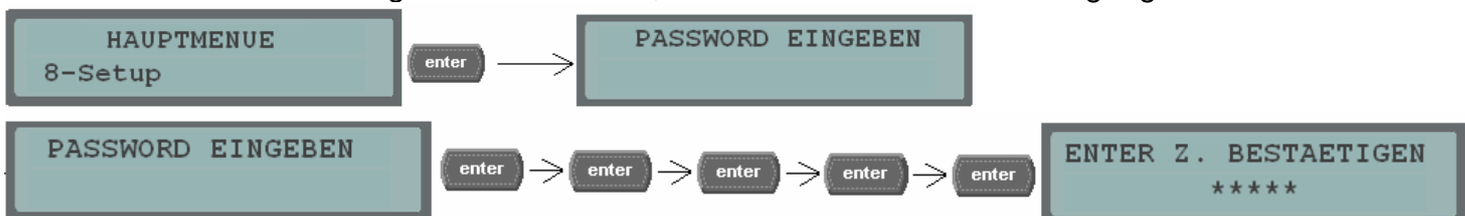
1. Elektrische Verdrahtung der Fühler, Versorgungsspannung der Schnittstelle, Achtung: Nicht vergessen, den Endwiderstand  $120\Omega \frac{1}{4} W$  anzuschließen.
2. Zuweisung der numerischen Adresse an die Module (Parameter FAA und dEA) und Alarmparameter.
3. Wenn Module vom Typ EWTV vorhanden sind: Zuweisung vorhandener Fühler (P1P, P2P, P3P), Alarmparameter (HAL, LAL, ...Verzögerungszeiten).

Mehrmals auf **esc** drücken, bis die “Hauptanzeige” erscheint, wenn man z. B. in unteren Menüpunkte ist.

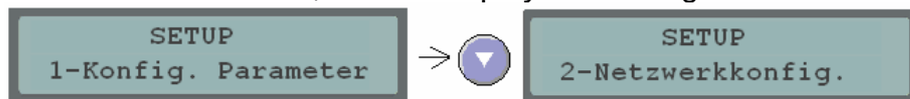
- Von der “Hauptanzeige” aus auf **↓** drücken, bis am Display die Anzeige 8-Konfiguration erscheint



- Die Taste **enter** drücken, um das Menü zu öffnen. Bei der Aufforderung zur Passworteingabe erneut 5 Mal die Eingabetaste drücken, dann noch einmal zur Bestätigung



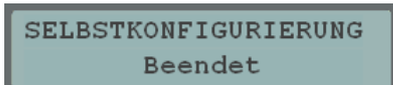
- Auf **↓** drücken, bis am Display die Anzeige 2- Netzwerkkonfig. erscheint.



- Die Eingabetaste drücken, am Display erscheint die Anzeige Netzwerkkonfiguration. Erneut auf **enter** drücken (es erscheint 1-Selbsterkennung) und warten. **HINWEIS:** Der Vorgang kann einige Minuten dauern !



- Am Ende der Prozedur erscheint am Display folgende Anzeige:



- Um zu kontrollieren, ob alle Geräte gefunden wurden, den Menüpunkt 2-Aendern öffnen. Dazu wie auf den folgenden Abbildungen dargestellt vorgehen:

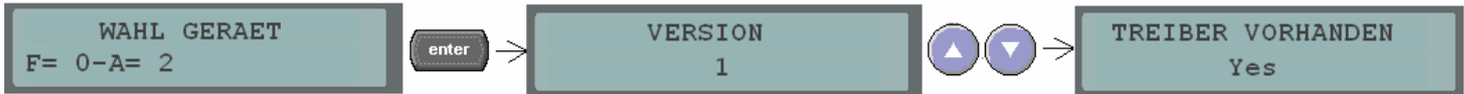


- Auf **enter** drücken. Das Display zeigt das erste erkannte Gerät mit der Adresse im Beispiel F= 0-A=1, wobei F=FAA und d=dEA die Attribute des Reglers sind. Dann auf **▲** oder **▼** drücken, um in der Liste zu scrollen für weitere gefundene Regler im Netzwerk.



### Treiberkontrolle - Namenszuweisung an die Regler

- Von der betreffenden Displayanzeige durch Drücken auf die Taste **enter** den gewünschten Regler wählen. Das Display zeigt den ersten Wert an (Version). Auf **▲** oder **▼** drücken bis zum Menüpunkt Treiber vorhanden. Hier muss "JA" angegeben sein, um die korrekte Verwaltung des Reglers sicherzustellen. Wenn hier "NEIN" angegeben ist, kann der Treiber mit Hilfe des Software "ConfigurationTool's" hinzugefügt werden.



- Von der Displayanzeige Treiber vorhanden auf **▲** oder **▼** drücken, bis sich der "Gerätename" öffnet. Auf **enter** drücken, um zu editieren (unter dem ersten Buchstaben erscheint der Cursor)



- Durch Drücken von **▲** oder **▼** können die verschiedenen Buchstaben bis zum gewünschten gescrollt werden. Danach auf **▶** drücken, um auf den zweiten zu ändernden Buchstaben zu wechseln, **▲** oder **▼** usw....



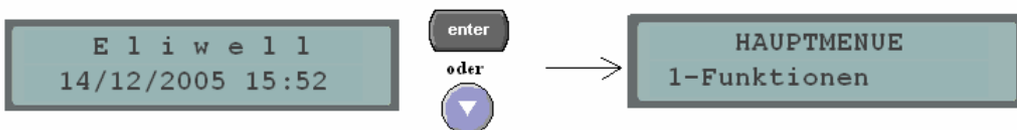
- Zur Bestätigung die Eingabetaste drücken (der Cursor verschwindet). Dann **esc** drücken, um einen weiteren Regler zu wählen (dann **▲** oder **▼**) oder **esc** drücken, um die Programmierung zu beenden.



### Start / Stopp der Aufzeichnungen

Mehrmals auf **esc** drücken, bis die "Hauptanzeige" erscheint, wenn man z. B. in unteren Menüpunkte ist.

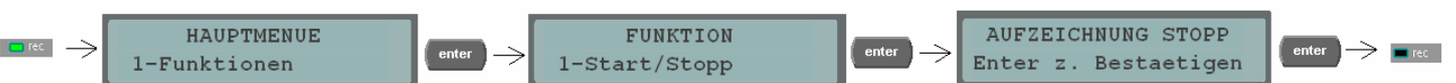
- Von der "Hauptanzeige" das Menü 1-Funktionen öffnen, wie auf der Abbildung dargestellt



- Vom Menü Funktionen die Eingabetaste drücken und die nachstehend beschriebenen Anleitungen befolgen. Die Aktivierung der Aufzeichnungen wird bestätigt durch das Aufleuchten der grünen LED "rec"



- Um die Aufzeichnungen abubrechen, vom Status Aufzeichnungen Aktiv vorgehen, wie auf der Abbildung dargestellt:



**Mit dieser Prozedur ist der Mindeststart von TelevisCompact vollständig. Die Vorgangsweise für die Arbeit in den Menüs und Parametern gilt auch analog für andere Einstellungen. Das Benutzerhandbuch auf der CD-ROM zeigt alle weiteren Einstellungen wie Modem-Anschluss, Fax, SMS, Drucker...)**

## **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

Die vorliegende Veröffentlichung ist ausschließliches Eigentum der Firma Eliwell. Die Reproduktion und die Verbreitung sind untersagt, falls sie nicht ausdrücklich von Eliwell genehmigt werden.

Das vorliegende Dokument wurde mit der größtmöglichen Sorgfalt erstellt; dennoch kann Eliwell keinerlei Haftung für die Benutzung desselben übernehmen.

Das gleiche gilt für alle Personen oder Gesellschaften, die an der Erstellung des vorliegenden Handbuches beteiligt sind. Eliwell behält sich das Recht, jederzeit und ohne Vorankündigung formale und/oder inhaltliche Änderungen vorzunehmen.

**eliwell**

**Eliwell Controls s.r.l.**

Via dell'Industria, 15 • Zona Industriale Paludi • 32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY

Telephone +39 0437 986 111 • Facsimile +39 0437 989 066

Technical helpline +39 0437 986 300 • E-mail [techsuppeliwell@invensyscontrols.com](mailto:techsuppeliwell@invensyscontrols.com)

[www.eliwell.it](http://www.eliwell.it)

