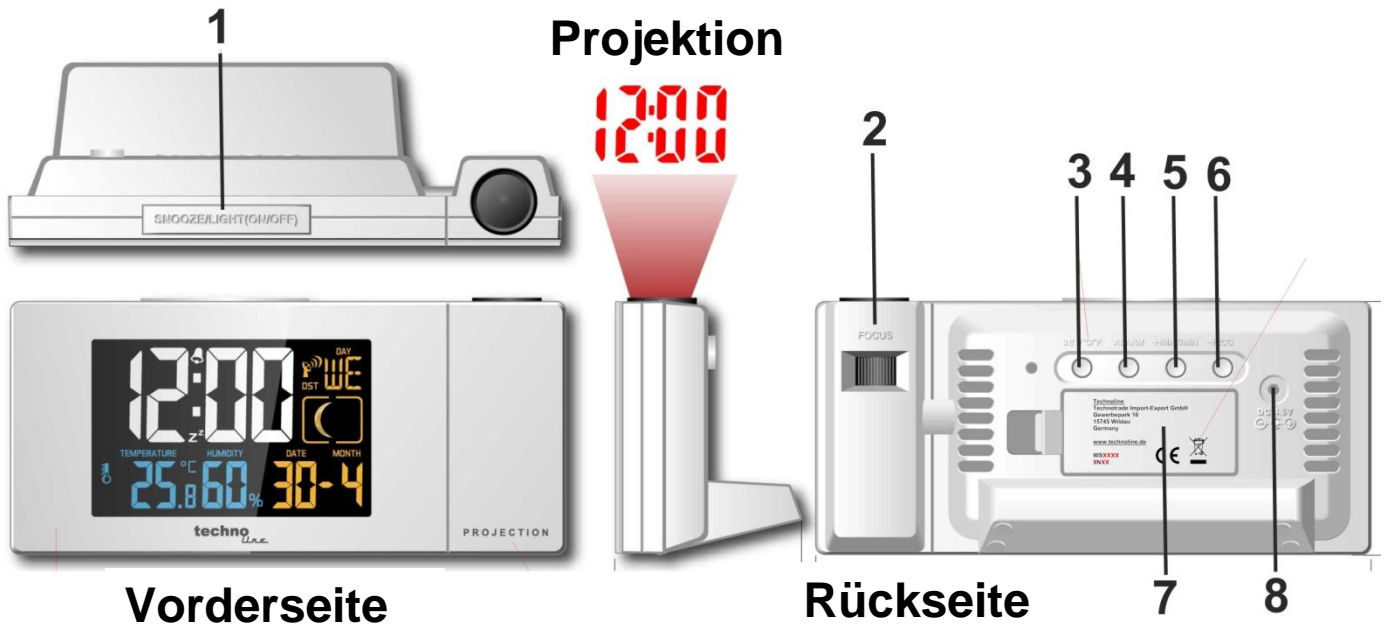


Hauptfunktionen / Tasten



Vorderseite

Rückseite

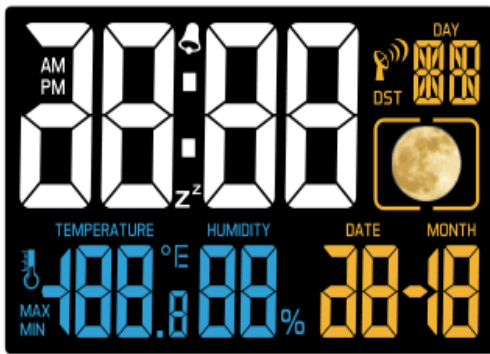
- 1) **[SNOOZE/LIGHT] Taste**
Drücken Sie diese Taste um die Hintergrundbeleuchtung zu wechseln / Drücken Sie diese Taste während des Alarms um die Schlummerfunktion zu aktivieren / Halten Sie die Taste für 2 Sekunden gedrückt um die Projektionsfunktion an oder aus zu schalten
- 2) **[FOCUS]**
Passen Sie den Schärfegrad der Projektion an
- 3) **[SET/°C/°F] Taste**
Drücken Sie diese Taste um die Temperatureinheit °F oder °C auszuwählen / Halten Sie die Taste für 2 Sekunden gedrückt um in den Einstellungsmodus zu wechseln
- 4) **[ALARM] Taste**
Drücken Sie diese Taste um die Alarmzeit anzuzeigen / Drücken Sie diese Taste während die Alarmzeit angezeigt wird, um den Alarm zu aktivieren oder zu deaktivieren / Halten Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt um in den Alarmeinstellungsmodus zu wechseln
- 5) **[+ / MAX / MIN] Taste**
Drücken Sie diese Taste um Werte während des Einstellungsmodus zu erhöhen / Halten Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt um die Einstellung zu beschleunigen / Drücken Sie diese Taste um die maximale Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzuzeigen und drücken Sie die Taste erneut um die minimale Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzuzeigen / Halten Sie die Taste für 2 Sekunden gedrückt um die gespeicherten minimalen und maximalen Werte zu löschen
- 6) **[- / RCC] Taste**
Halten Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt um die Zeitsignalsuche zu beginnen oder zu beenden / Drücken Sie diese Taste um Einstellungswerte zu verringern / Halten Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt um die Einstellung zu beschleunigen
- 7) **Batteriefach**
Entfernen Sie die Batterieabdeckung vom Batteriefach und legen Sie die Batterien unter Berücksichtigung der Polaritätsvorgaben ein
- 8) **DC-Anschluss**
Nutzen Sie diesen Anschluss mit dem Netzteil um das Gerät mit einer Steckdose zu verbinden.

Funktionen:

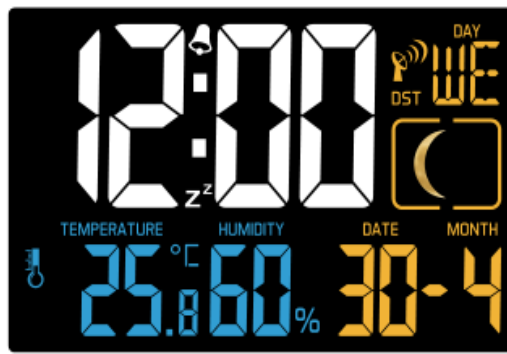
- Kalender (Datum/Monat, 2000-2099, voreingestelltes Jahr: 2015)
- Funkuhrzeit
- Innentemperatur und -luftfeuchtigkeit
- °C/°F auswählbar
- Weckalarm und Schlummerfunktion
- Mondphasenanzeige
- Maximale und minimale Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- 7 Sprachen für die Wochentage (GE, IT, FR, NE, ES, DA, EN)
- Projektion der Uhrzeit und Temperatur

LCD-Anzeige:

Vollständige Anzeige



Normale Anzeige



Batteriebetrieb

1. Entfernen Sie die Batterieabdeckung.
2. Legen Sie 2x AAA Batterien in das Batteriefach. Stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Polaritätsangaben auf dem Batteriefach eingelegt werden.
3. Legen Sie die Batterieabdeckung wieder auf das Batteriefach.

Hinweis: Die Hintergrundbeleuchtung ist nicht permanent eingeschaltet, wenn die Station nur mit Batterien betrieben wird.

Inbetriebnahme:

1. Stecken Sie das Netzteil in den DC-Anschluss und die vollständige Anzeige wird für 2 Sekunden angezeigt.
2. 2 Sekunden nach der vollständigen Anzeige wird automatisch die Suche nach dem DCF-Funksignal begonnen.

Automatischer DCF-Funkempfang



DCF Empfangssymbol mit voller Signalstärke wird auf der Anzeige dargestellt, wenn ein Funksignal für die Uhrzeit erfolgreich empfangen wird. Das DCF-Empfangssymbol wird dauerhaft angezeigt, sobald ein Funksignal empfangen wurde. Kein DCF-Empfangssymbol wird angezeigt, wenn die Station nicht in der Lage war ein Signal zu empfangen. Ein Umstellen der Station oder ein erneuter Versuch während der Nacht können den Empfang eines Signals begünstigen.

Die Station versucht automatisch einen täglichen Empfang des DCF-Signals um 1:00, 2:00, 3:00, 4:00 und 5:00 Uhr durchzuführen. Wird zu jeglicher Zeit ein Signal empfangen, so wird an diesen Tag nicht wieder versucht ein weiteres Signal zu empfangen und der automatische Funkempfang beginnt am nächsten Tag erneut um 1:00 Uhr.

Nur bei empfangender Sommerzeit wird das "DST"-Symbol angezeigt.

Der Empfang ist nur für 2 Minuten aktiv, wenn kein Signal oder viele Störungen empfangen werden.

Der Empfang dauert 2-3 Minuten, wenn das Signal gut empfangbar ist.

Der Empfang dauert bis zu 10 Minuten, wenn das Signal nur geringfügig vorhanden ist.

Einstellung von Uhrzeit / Datum:

- Halten Sie die **SET** Taste gedrückt um in den Einstellungsmodus zu gelangen und 12Hr oder 24Hr blinkt. Drücken Sie die **UP (+)** oder die **DOWN (-)** Taste um zwischen 12 oder 24 Stundenanzeige zu wählen.
- Drücken Sie die **SET** Taste und die ausgewählte Zeitzone blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um die gewünschte Zeitzone einzustellen (Einstellungsbereich von 0 bis +12, 0 bis -12). Für Deutschland benötigen Sie die Zeitzone 0, für das Vereinigte Königreich die Zeitzone -1.
- Drücken Sie die **SET** Taste und die Stunde blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um die Stunde einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste und die Minuten blinken. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um die Minuten einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste und das Jahr blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um das Jahr einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste und der Monat blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um den Monat einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste und das Datum blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um das Datum einzustellen. Der Wochentag wird automatisch nach der Einstellung von Jahr, Monat und Datum eingestellt.
- Drücken Sie die **SET** Taste und die Sprache blinkt als GE in der Werkseinstellung. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um eine Sprache zu wählen: GE, IT, FR, NE, ES, DA, EN. Drücken Sie die **SET** Taste um die Einstellung zu beenden und in den normalen Anzeigemodus zurückzukehren.

Hinweis:

- Wird innerhalb von 20 Sekunden kein Knopf gedrückt, dann werden alle bisherigen Einstellungen gespeichert und der normale Anzeigemodus wird wieder angezeigt.
- **Up/Down** Tasten – einmal drücken um den Wert um eine Einheit zu verändern, gedrückt halten um die Werte schnell zu verändern.
- Der Alarmton ist bis zu 2 Minuten lang mit einem ansteigenden Intervall zu hören, bis er sich automatisch ausschaltet.

Die sieben Sprachen der Wochentage

Deutsch (GE)	SO	MO	DI	MI	DO	FR	SA
Französisch (FR)	DI	LU	MA	ME	JE	VE	SA
Spanisch (ES)	DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
Italienisch (IT)	DO	LU	MA	ME	GI	VE	SA
Niederländisch (NE)	ZO	MA	DI	WO	DO	VR	ZA
Dänisch (DA)	SO	MA	TI	ON	TO	FR	LO
Englisch (EN)	SU	MO	TU	WE	TH	FR	SA

Alarmzeiteinstellung:

- Halten Sie die **ALARM** Taste gedrückt um in den Alarmzeit-Einstellungsmodus zu gelangen und die Alarmstunde blinkt. Drücken Sie die **UP (+)** oder die **DOWN (-)** Taste um die Alarmstunde einzustellen.
- Drücken Sie die **ALARM** Taste und die Alarmminuten blinken. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um die Alarmminuten einzustellen. Drücken Sie die **ALARM** Taste um die Einstellung zu beenden und in den normalen Anzeigemodus zurückzukehren.

ALARM-Symbol: 

Alarm aktivieren:

Drücken Sie die **ALARM** Taste um die Alarmzeit anzuzeigen. Drücken Sie die **ALARM** Taste um den Alarm an-/auszuschalten (ON/OFF).

Schlummerfunktion:

- Drücken Sie die **SNOOZE** Taste während des Alarms und eine Schlummerzeit von 10 Minuten wird aktiviert. Das Alarmsymbol blinkt während die Schlummerfunktion aktiv ist.
- Drücken Sie während der Schlummerzeit eine beliebige Taste außer der **SNOOZE** Taste und der Alarm setzt einen Tag aus. Das Alarmsymbol wird wieder gleichmäßig angezeigt.

Anzeige von MAX/MIN:










- Drücken Sie die **MAX/MIN** Taste im normalen Anzeigemodus um die minimale Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzuzeigen.
- Drücken Sie die **MAX/MIN** Taste erneut um die maximale Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzuzeigen.
- Drücken Sie die **MAX/MIN** Taste erneut oder drücken Sie keine Taste innerhalb von 5 Sekunden um in die normale Anzeige von Temperatur und Luftfeuchtigkeit zurückzukehren.

Hinweis:

Halten Sie die **MAX/MIN** Taste in der entsprechenden Anzeige für 2 Sekunden gedrückt um die Aufzeichnungen von MAX oder MIN zu löschen.

Die **MIN/MAX** Werte werden täglich automatisch um Mitternacht (0:00) gelöscht.

Mondphasen

00250 Neumondphase		
Anzeige	Status	Mondkalender
	NEUMOND	29,30 & 1
	Zunehmende Mondsichel	2,3
		4,5
	Erstes Viertel	6,7,8
	Zunehmender Mond	9,10
		11,12,13
	VOLLMOND	14,15,16
		17,18
	Abnehmender Mond	19,20

	Letztes Viertel	21,22,23
		24,25,26
	Abnehmende Mondsichel	27,28

Hiermit erklärt Technotrade, dass sich das Produkt WT 537 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und ROHS 2011/65/EG befindet. Die Original-EU-Konformitätserklärung finden Sie unter: www.technoline.de/doc/4029665005379

Technische Daten

Maße: 165 x 55 x 75 mm
 Stromversorgung: Netzteil **HX0180500150A2E** (inklusive)
 Back-up: 2 X AAA Micro Batterien

Innentemperatur:

Temperaturreichweite: 0 °C bis 50 °C (32 °F bis 122 °F)
 Genauigkeit: ± 1 Grad Celsius
 Auflösung: 0.1 Grad Celsius
 Bei mehr als 50°C (122°F), zeigt der LCD: HH
 Bei weniger als 0°C (32°F), zeigt der LCD: LL

Innenluftfeuchtigkeit:

Luftfeuchtigkeitsreichweite: 1% RH bis 99%
 Auflösung: 1% RH

Werkseinstellung:

Zeit: 0:00
Datum/Tag: 1. Jan , 2015, DO
Temperatur: °C
Wochentagsprache: Deutsch

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist kein Spielzeug. Es darf nicht im Zugriffsbereich von Kindern aufbewahrt oder betrieben werden.
- Betreiben Sie das Gerät nur in trockener, staubfreier Umgebung, setzen Sie es keinem Einfluss von Feuchtigkeit, Vibrationen, ständiger Wärmeeinstrahlung, Kälte und keinen mechanischen Belastungen aus.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien/-tüten, Styroporteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Das Gerät nicht verwenden, wenn es von außen erkennbare Schäden z. B. am Gehäuse, bzw. eine Funktionsstörung aufweist. Im Zweifelsfall das Gerät von einer Fachkraft oder unserem Service prüfen lassen.
- Das Gerät darf nur mit dem beiliegenden Originalnetzteil betrieben werden!
- Das Gerät darf nicht geöffnet werden und es dürfen keine eigenhändigen Reparaturen durchgeführt werden.

Umwelteinflüsse auf Funkempfang

Die Station empfängt kabellos die genaue Uhrzeit. Wie bei allen kabellosen Geräten kann der Funkempfang durch folgende Einflüsse beeinträchtigt sein:

- lange Übertragungswege
- naheliegende Berge und Täler
- nahe Autobahnen, Gleisen, Flughäfen, Hochspannungsleitungen, etc.
- nahe Baustellen
- inmitten hoher Gebäude
- in Betonbauten
- nahe elektrischer Geräte (Computer, Fernseher, etc) und metallischer Gegenstände
- in bewegten Fahrzeugen

Platzieren Sie die Station an einem Ort mit optimalem Empfang, z.B. in der Nähe von Fenstern und entfernt zu metallischen oder elektrischen Gegenständen.

Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.

Externe Stromversorgung

Veröffentlichte Informationen	Präziser Wert	Einheit
Modell-Nr.	HX0180500150A2E	
Eingangsspannung	230-240	V
Eingangs-Wechselstromfrequenz	50	Hz
Ausgangsspannung	AC 5	V
Ausgangsstrom	0.15	A
Ausgangsleistung	0.75	W
Durchschnittliche aktive Effizienz	≥ 53.5	%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10 %)	-	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	≤ 0.21	W

Die relevanten Lastbedingungen sind wie folgt:

Prozentualer Anteil des Ausgangsstroms auf dem Typenschild	
Lastzustand 1	100 % ± 2 %
Lastzustand 2	75 % ± 2 %
Lastzustand 3	50 % ± 2 %
Lastzustand 4	25 % ± 2 %
Lastzustand 5	10 % ± 1 %
Lastzustand 6	0 % (Leerlaufzustand)