

WT 514 - Projektionswecker

Bedienungsanleitung




FUNKTIONEN

- Quarzuhr
- 12/24 h Zeitanzeige
- Datums- und Wochentagsanzeige
- Innentemperaturanzeige in °C/°F
- Innenluftfeuchteanzeige
- MIN/MAX Speicherung
- 12 h Temperaturhistorie
- Wohlfühlindikator (Smiley)
- Vorhersage von Wettersituationen
- Weckalarm mit Schlummerfunktion
- Projektion der Uhrzeit und Wettervorhersage
- Projektion mit einstellbarer Projektionsrichtung

Inbetriebnahme

- Verbinden Sie das enthaltende Netzteil **HX075-0500600-AG-001** mit einer Haushaltssteckdose und der Rückseite der Uhr.
- Alternativ können Sie Batterien nutzen, öffnen Sie hierfür die Abdeckung des Batteriefachs.
- Legen Sie 2 x AAA Batterien unter Berücksichtigung der richtigen Polarität [“+” und “-“ Markierungen] ein. Schließen Sie die Batteriefachabdeckung wieder.

KOMFORTSTUFEN-ANZEIGE

	 TROCKEN	 KOMFORT	 FEUCHT	KEIN SMILEY angezeigt
Temperatur	egal	20 °C-25°C	egal	außerhalb von 20 °C- 25°C
Luftfeuchtigkeit	< 40% RH	40% RH -70% RH	>70% RH	40%RH -70%RH

WETTERVORHERSAGE

Die Wettervorhersage für die nächsten 12 Stunden basiert auf den Temperatur- und Luftfeuchteveränderungen. Die Wettervorhersage ist lediglich eine unterhaltsame Zusatzfunktion, die Genauigkeit wird beeinflusst durch das Raumklima und Heizungen.

4 mögliche Wettersymbole werden angezeigt:

sonnig



leicht bewölkt



bewölkt



regnerisch



BEDIENUNG

Drücken Sie im Uhrzeitmodus die MODE Taste, um den Kalender anzuzeigen. Drücken Sie im Uhrzeitmodus die MODE Taste erneut, um den Alarm anzuzeigen.

ZEITEINSTELLUNG

- Halten Sie im Uhrzeitmodus die MODE Taste für 3 Sekunden gedrückt, um in den Zeiteinstellungsmodus zu gelangen.
- Die Stundenziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut die MODE Taste.
- Die Minutenziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.

12/24 ZEITANZEIGEFORMAT

Halten Sie im Uhrzeitmodus die UP Taste für 3 Sekunden gedrückt, um zwischen den Anzeigeformaten 12 und 24 Stunden zu wechseln.

KALENDEREINSTELLUNG

- Drücken Sie im Uhrzeitmodus die MODE Taste, um den Kalender anzuzeigen.

- Halten Sie die MODE Taste für 3 Sekunden gedrückt, um in den Kalendereinstellungsmodus zu gelangen.
- Die Jahresziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut die MODE Taste.
- Die Monatsziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut die MODE Taste.
- Die Tagesziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.

ALARMZEITEINSTELLUNG

- Drücken Sie im Uhrzeitmodus 2 mal die MODE Taste, um den Alarm anzuzeigen.
- Halten Sie die MODE Taste für 3 Sekunden gedrückt, um in den Alarmeinstellungsmodus zu gelangen.
- Die Stundenziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut die MODE Taste.
- Die Minutenziffern blinken und können durch Drücken der UP oder DOWN Taste eingestellt werden.

ALARM EIN/AUS

Drücken Sie im Uhrzeitmodus die UP Taste, um den Alarm ein- oder auszuschalten.

TEMPERATURANZEIGEFORMAT

Drücken Sie die DOWN Taste, um zwischen den Anzeigeformaten °C und °F zu wechseln.

MIN/MAX SPEICHERUNG

Drücken Sie im Uhrzeitmodus die MAX/MIN Taste, um die Höchstwerte für Temperatur und Luftfeuchtigkeit einzusehen.

Drücken Sie erneut die MAX/MIN Taste, um die Tiefstwerte für Temperatur und Luftfeuchtigkeit einzusehen.

SNOOZE/LICHT/PROJEKTION

Drücken Sie während des Alarms die SNZ oder LIGHT Taste, um den Schlummeralarm zu aktivieren.

Drücken Sie die SNZ oder LIGHT Taste, um für 5 Sekunden die Hintergrundbeleuchtung und gleichzeitig die Projektion einzuschalten. Der Projektor projiziert die aktuelle Uhrzeit sowie das Wettersymbol in dunklen Räumen an die Wand.

Wird die Station über das Netzteil mit Strom versorgt, erfolgt die Projektion dauerhaft. Stellen Sie den Projektor in die gewünschte Position und fokussieren Sie diesen wenn nötig mit dem Drehrad.

Hiermit erklärt TechnoTrade, dass sich das Produkt WT 514 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/4029665005140

TECHNISCHE DATEN

Temperaturmessbereich:	0°C bis +50°C (32°F bis 122°F)
Luftfeuchtigkeitsmessbereich:	20% bis 99%
Auflösung:	0.1°C/ 0.1°F
Kalender:	Jahr 2001-2099
Abmessungen:	116 x 65 x 142 mm
Stromversorgung:	5V Netzteil HX075-0500600-AG-001 (inklusive) und/oder 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (nicht inklusive)

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.	HX075-0500600-AG-001	
Eingangsspannung	100-240	V
Eingangs-Wechselstromfrequenz	50/60	Hz
Ausgangsspannung	DC 5	V
Ausgangsstrom	0.6	A
Ausgangsleistung	3	W
Durchschnittliche aktive Effizienz	≥ 69.64	%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10 %)	-	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	≤ 0.1	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)

WT 514 - PROJECTION ALARM CLOCK

Instruction manual




FEATURES

- Quartz clock
- 12/24 h time display
- Date and weekday display
- Indoor temperature display in °C/°F
- Indoor humidity display
- MIN/MAX recording
- 12 h temperature history
- Feel-good indicator (Smiley)
- Forecast of weather situations
- Alarm with snooze function
- Projection of the time and weather forecast
- Projection with adjustable projection direction

Getting started

- Connect the included power adapter **HX075-0500600-AG-001** to a household socket and to the back of the clock.
- Alternatively, you can use batteries. To do this, open the cover of the battery compartment.
- Insert 2 x AAA batteries, observing the correct polarity ["+" and "-" markings]. Close the battery compartment cover again.

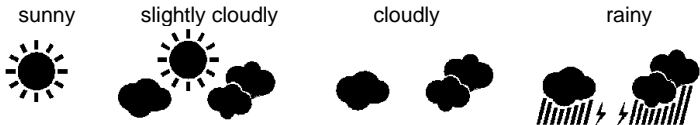
COMFORT LEVEL INDICATION

	 DRY	 COMFORT	 WET	NO ICON shown
Temperature	at any degree	20 °C-25°C	At any degree	out of 20 °C-25°C
Humidity value	< 40% RH	40% RH- 70% RH	>70% RH	40%RH- 70%RH

WEATHER FORECAST

The weather is based on the temperature and humidity chart to create the next 12-hour weather forecasts. This is meant as a fun addition to the clock as the reading is affected by indoor conditions such as air conditioning and central heating which will affect the accuracy.

They are 4 possible weather symbols shown below:



OPERATION

Press MODE one time to view the alarm time.

Press MODE one more time to the view calendar.

SETTING THE TIME

- Press and hold MODE for 3 seconds to enter the time setting mode.
- The hour digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.
- Press MODE again.
- The minute digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.

SETTING THE ALARM

- Press MODE for 2 times to view the alarm time.
- Press MODE hold for 3 seconds to enter the alarm setting mode.
- The hour digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.
- Press MODE again.
- The minute digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.

SETTING THE CALENDAR

- Press MODE to the view calendar.
- Press MODE hold for 3 seconds to enter the calendar setting mode.
- The year digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.
- Press MODE again.

- The month digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.
- Press MODE again.
- The day digits are blinking and can be set by pressing UP or DOWN.

ALARM ON/OFF

Press UP to turn alarm on/off.

12/24 FORMAT HOUR

At the time mode, Press UP for 3 seconds to switch 12 or 24 format hour time display.

TEMPERATURE DISPLAY FORMAT

Press DOWN to switch °C/°F display.

MAX/MIN

Press MAX/MIN to view MAX temperature and humidity record.

Press MAX/MIN again to view MIN temperature and humidity record.

SNOOZE/LIGHT/PROJECTOR

During the alarm press SNZ for snooze mode.

Press LIGHT to turn on backlight for 5 seconds, and the projector will display the real time and weather icon on the opposite wall in dark room at the same time.

When clock is powered by power adaptor the projector is always working.

Use the adjustable projection arm to display onto appropriate wall or ceiling.

Use the focus key to adjust the focus of the projected display.

Hereby, Technotrade declares that this product WT 514 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and ROHS 2011/65/EC. The original EU declaration of conformity may be found at: www.technoline.de/doc/4029665005140

SPECIFICATIONS

Temperature measuring range: 0°C to +50°C (32°F to 122°F)

Humidity measuring range: 20% to 99%

Resolution: 0.1°C/ 0.1°F

Calendar:	Year 2001 -2099
Dimensions:	116 x 65 x 142 mm
Power requirements:	5V adaptor HX075-0500600-AG-001 (included) and/ or 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (not included)

Precautions

- This main unit is intended to be used only indoors.
- Do not subject the unit to excessive force or shock.
- Do not expose the unit to extreme temperatures, direct sunlight, dust or humidity.
- Do not immerse in water.
- Avoid contact with any corrosive materials.
- Do not dispose this unit in a fire as it may explode.
- Do not open the inner back case or tamper with any components of this unit.

Batteries safety warnings

- Use only alkaline batteries, not rechargeable batteries.
- Install batteries correctly by matching the polarities (+/-).
- Always replace a complete set of batteries.
- Never mix used and new batteries.
- Remove exhausted batteries immediately.
- Remove batteries when not in use.
- Do not recharge and do not dispose of batteries in fire as the batteries may explode.
- Ensure batteries are stored away from metal objects as contact may cause a short circuit.
- Avoid exposing batteries to extreme temperature or humidity or direct sunlight.
- Keep all batteries out of reach from children. They are a choking hazard.

Use the product only for its intended purpose!

Consideration of duty according to the battery law



Old batteries do not belong to domestic waste because they could cause damages of health and environment. You can return used batteries free of charge to your dealer and collection points. As end-user you are committed by law to bring back needed batteries to distributors and other collecting points!

Consideration of duty according to the law of electrical devices



This symbol means that you must dispose of electrical devices separated from the General household waste when it reaches the end of its useful life. Take your unit to your local waste collection point or recycling centre. This applies to all countries of the European Union, and to other European countries with a separate waste collection system.

WT 514 - Réveil à projection

Manuel d'instructions




CARACTÉRISTIQUES

- Horloge à quartz
- Affichage de l'heure 12/24 h
- Affichage de la date et les jours de la semaine
- Affichage de la température intérieure en °C/°F
- Affichage de l'humidité intérieure
- Mémorisation MIN/MAX
- Historique de la température des 12 h
- Indicateur de bien-être (Smiley)
- Prévisions des situations météorologiques
- Sonnerie d'alarme avec mouvement répétitif
- Projection de l'heure et des prévisions météorologiques
- Projection avec la direction de projection réglable

Mise en service

- Connectez le bloc d'alimentation **HX075-0500600-AG-001** fourni à une prise de courant domestique et à l'arrière de l'horloge.
- Vous pouvez également utiliser des piles. Pour ce faire, ouvrez le couvercle du compartiment à piles.
- Insérez 2 piles AAA en respectant la polarité ["+" et "-"]. Refermez le couvercle du compartiment des piles.

INDICATION DU NIVEAU DE CONFORT

	 SEC	 CONFORTABLE	 HUMIDE	Sans affichage d'icône
Température	Quelle que soit température	De 20°C à 25°C	Quelle que soit la température	Au-delà de 20°C-25°C
Taux d'humidité	< 40 % RH	Entre 40 % RH et 70 % RH	>70 % RH	Entre 40 %RH et 70 %RH

PRÉVISIONS MÉTÉOROLOGIQUES

L'affichage météorologique se fonde sur la table des températures et du taux d'humidité pour déterminer les prévisions relatives aux 12 heures suivantes. Il ne s'agit là que d'un petit gadget, dans la mesure où la précision de la mesure pourra être affectée par des conditions internes au lieu d'habitation, telles que l'air conditionné ou le chauffage central.

L'affichage se présente sous forme de quatre symboles possibles décrits ci-dessous :

Ensoleillé



Légèrement nuageux



Nuageux



Pluvieux



FONCTIONNEMENT

Appuyez une fois sur la touche MODE pour voir apparaître l'heure de la sonnerie du réveil.

Appuyez une fois encore sur la touche MODE pour voir apparaître le calendrier.

RÉGLAGE DE L'HEURE

- Appuyez sur MODE et maintenez la pression pendant 3 secondes pour accéder au mode réglage de l'heure.
- Les chiffres représentant l'heure clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer l'heure.
- Appuyez de nouveau sur MODE.
- Les chiffres représentant les minutes clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer les minutes.

FORMAT 12/24 h

Lorsque vous êtes sur le mode réglage de l'heure, appuyez sur UP pendant 3 secondes pour passer en mode d'affichage horaire 12h ou 24h, selon votre choix.

RÉGLAGE DE LA SONNERIE

- Appuyez 2 fois sur MODE pour voir apparaître l'heure de la sonnerie.
- Appuyez sur MODE et maintenez la pression pendant 3 secondes pour accéder au mode réglage de la sonnerie. Les chiffres représentant l'heure

clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer l'heure de sonnerie souhaitée.

- Appuyez de nouveau sur MODE.
- Les chiffres représentant les minutes clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer les minutes.

RÉGLAGE DU CALENDRIER

- Appuyez sur MODE pour voir apparaître le calendrier.
- Appuyez sur MODE et maintenez la pression pendant 3 secondes pour accéder au mode réglage du calendrier. Les chiffres représentant l'année clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer l'année.
- Appuyez de nouveau sur MODE.
- Les chiffres représentant les mois clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer le mois.
- Appuyez de nouveau sur MODE.
- Les chiffres représentant les jours clignotent et on peut affiner le réglage en appuyant sur UP ou DOWN pour fixer le jour.

MISE EN MARCHE/ARRET DE LA SONNERIE

Appuyez sur UP pour activer ou éteindre la sonnerie.

FORMAT D’AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE

Appuyez sur DOWN pour passer du mode °C au mode °F et vice-versa.

MAX/MIN

Appuyez sur MAX/MIN pour afficher la température et le taux d'humidité MAX. Appuyez une fois encore sur MAX/MIN pour afficher la température et le taux d'humidité MIN.

VEILLE/LUMIÈRE/PROJECTEUR

En mode réglage de la sonnerie, appuyez sur SNZ pour mettre la sonnerie en veille.

Appuyez sur LIGHT pour allumer le rétroéclairage pendant 5 secondes, et dans une pièce sombre le projecteur affichera en même temps l'heure ainsi que l'icône météorologique sur le mur opposé.

Lorsque le réveil fonctionne à l'aide de l'adaptateur 4,5 v, le projecteur est allumé en permanence.

Manipulez le bras de projection réglable pour que l'affichage apparaisse sur le mur souhaité ou sur le plafond. Appuyez sur la touche de mise au point pour affiner la précision de l'affichage des caractères et des symboles sur la surface.

Par la présente Technotrade déclare que l'appareil WT 514 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU et ROHS 2011/65/CE. La déclaration de conformité UE originelle est disponible sur: www.technoline.de/doc/4029665005140

SPÉCIFICATIONS

Plage de mesure de température:	0°C à +50°C (32°F à 122°F)
Plage de mesure de humidité:	20% à 99%
Résolution:	0.1°C/ 0.1°F
Calendrier:	Années 2001 à 2099
Dimensions:	116 x 65 x 142 mm
Alimentation:	Adaptateur 5V

HX075-0500600-AG-001

(inclus) et/ ou 2 x AAA Micro LR03,
1.5V (non inclus)

Précautions

- Installez l'appareil en intérieur.
- N'exposez pas l'appareil à des forces et des chocs excessifs.
- N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmes, directs du soleil, à la poussière ou à l'humidité.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Évitez tout contact avec des matériaux corrosifs.
- Ne jetez pas l'appareil dans le feu, elle risque d'exploser.
- N'ouvrez pas le coffret de l'appareil et n'altérez aucun de ses composants.

Avertissements de sécurité concernant les piles

- Utilisez uniquement des piles alcalines, ne pas des piles rechargeables.
- Installez les piles en respectant le sens des polarités (+/-).
- Remplacez toujours toutes les piles en même temps.
- Ne combinez pas des piles usagées avec des piles neuves.

- Retirez immédiatement les piles déchargées de l'appareil.
- Retirez les piles lorsque vous n'envisagez pas d'utiliser votre appareil avant longtemps.
- N'essayez pas de recharger des piles qui ne sont pas rechargeables et ne jetez aucune pile dans le feu (elle risque d'exploser).
- Rangez vos piles de façon à ce qu'aucun objet métallique ne puisse mettre leurs bornes en court-circuit.
- Évitez d'exposer les piles à des températures extrêmes, à une humidité extrême et aux rayons directs du soleil.
- Conservez vos piles hors de portée des enfants. Elles présentent un risque d'étouffement.

Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu!

Noter l'obligation de la Loi sur la batterie



Les piles ne doivent pas être déposées avec vos ordures ménagères. Dans le cas où vous le faites vous risquez de provoquer des dommages importants à votre environnement ou à la santé d'autrui. Vous pouvez rendre les piles usagées à votre commerçant qui vous les a vendues ou d'office à une collecte. Vous en tant qu'utilisateur ou consommateur vous êtes obligés par la loi de retourner les piles usagées!

Noter l'obligation de la Loi sur les appareils électriques



Ce symbole signifie que les appareils électriques ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères à la fin de leur vie utile. Ramenez votre appareil à votre point local de collecte de déchets ou à un centre de recyclage. Ceci s'applique à tous les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant d'un système de collecte des déchets sélectif.



Séparez le carton d'emballage de tout sous carton éventuel en plastique. Tout bien trier conformément aux réglementations en matière de séparation des déchets.

WT 514 - DESPERTADOR CON PROYECCIÓN

Manual de instrucciones




CARACTERÍSTICAS

- Reloj de cuarzo
- Visualización de la hora 12/24 h
- Visualización de la fecha y día de la semana
- Visualización de la temperatura interior en °C/°F
- Visualización de la humedad interior
- Registro de MIN/MAX
- 12 h historial de temperatura
- Indicador del nivel de confort (Smiley)
- Pronóstico de las situaciones meteorológicas
- Alarma con función de retardo
- Proyección de la hora y del previsión meteorológica
- Proyección con dirección ajustable

Puesta en marcha

- Conecte la fuente de alimentación incluida **HX075-0500600-AG-001** a una toma de corriente doméstica y a la parte trasera del reloj.
- También puede utilizar pilas, para ello abra la tapa del compartimento de las pilas.
- Inserte 2 pilas AAA, respetando la polaridad correcta [marcas "+" y "-"]. Vuelva a cerrar la tapa del compartimento de las pilas.

INDICACIÓN DEL NIVEL DE COMFORT

	 SECO	 COMFORT	 HÚMEDO	SIN ICONO
Temperatura	Cualquier temperatura	20°C-25°C	Cualquier temperatura	Fuera de 20°C-25°C
Valor de humedad	< 40% HR	40% RH-70% HR	>70% HR	40%HR-70%HR

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

El tiempo atmosférico se basa en la tabla de temperatura y humedad para crear un pronóstico para las próximas 12 horas. Esto es en realidad un complemento de entretenimiento en el reloj ya que las lecturas se ven afectadas por las condiciones del ambiente en el interior como el climatizador o la calefacción central, lo que afectará a su precisión.

Hay cuatro símbolos climatológicos posibles mostrados a continuación:

Soleado Parcialmente nublado



Nublado



lluvioso



FUNCIONAMIENTO

Pulse MODE una vez para ver la hora de alarma.

Pulse MODE una vez más para ver el calendario.

AJUSTAR LA HORA

- Mantenga pulsado el botón MODE durante 3 segundos para entrar en el modo de ajuste de la hora.
- Los dígitos de la hora están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.
- Pulse MODE otra vez.
- Los dígitos de los minutos están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.

FORMATO 12/24 HORAS

En el modo de presentación de la hora, mantenga pulsado ARRIBA durante 3 segundos para cambiar el formato de presentación de la hora 12 o 24.

AJUSTAR LA ALARMA

- Pulse MODE 2 veces para ver la hora de alarma.
- Mantenga pulsado el botón MODE durante 3 segundos para entrar en el modo de ajuste de la hora de alarma.
- Los dígitos de la hora están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.

- Pulse MODE otra vez.
- Los dígitos de los minutos están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.

AJUSTAR EL CALENDARIO

- Pulse MODE hasta ver el calendario.
- Mantenga pulsado el botón MODE durante 3 segundos para entrar en el modo de ajuste del calendario.
- Los dígitos del año están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.
- Pulse MODE otra vez.
- Los dígitos de los meses están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.
- Pulse MODE otra vez.
- Los dígitos de la fecha están parpadeando y se pueden ajustar pulsando ARRIBA y ABAJO.

HABILITAR/INHABILITAR LA ALARMA

Pulse ARRIBA para habilitar/inhabilitar la alarma.

FORMATO DE PRESENTACIÓN DE LA TEMPERATURA

Pulse ABAJO para cambiar la presentación °C/°F.

MAX/MIN

Pulse MAX/MIN para ver el registro MAX de temperatura y humedad.

Pulse MAX/MIN otra vez para ver el registro MIN de la temperatura y humedad.

RETARDO DE ALARMA/LUZ/PROYECTOR

Mientras suene la alarma, pulse SNZ para retrasar la alarma.

Pulse LIGHT para encender la luz de fondo durante 5 segundos, y el proyector presentará simultáneamente la hora actual y el icono meteorológico en la pared de enfrente en una habitación oscura.

Cuando el reloj recibe alimentación del adaptador eléctrico de 4,5V, el proyector está siempre funcionando.

Use el brazo de proyección ajustable para orientar la presentación sobre la pared o el techo apropiado. Use el control de enfoque para enfocar la presentación proyectada.

Por medio de la presente Technotrade declara que el WT 514 cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2014/53/EU y ROHS 2011/65/CE. El original de la declaración de conformidad UE se puede encontrar en:

www.technoline.de/doc/4029665005140

ESPECIFICACIONES

Rango de medición de temperatura:	0°C a +50°C (32°F a 122°F)
Rango de medición de humedad:	20% a 99%
Resolución:	0.1°C/ 0.1°F
Calendario:	Años 2001 -2099
Dimensiones:	116 x 65 x 142 mm
Fuente de alimentación:	Adaptador eléctrico de 5V HX075-0500600-AG-001 (incluido) y/ o 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (no incluido)

Precauciones

- Esta unidad está diseñada para usarla solamente en interiores.
- No someta unidad a fuerzas o golpes excesivos.
- No exponga la unidad a temperaturas extremas, directa a los rayos del sol, polvo o humedad.
- No la sumerja en el agua.
- Evite el contacto con cualquier material corrosivo.
- No se deshaga de esta unidad arrojándola al fuego ya que puede explotar.
- No abra la carcasa trasera interior ni manipule ninguno de los componentes de esta unidad.

Advertencias de seguridad sobre las baterías

- Utilizar solamente baterías alcalinas. No utilizar recargables baterías.
- Coloque las baterías correctamente haciendo coincidir la polaridad (+/-).
- Reemplace siempre el juego completo de baterías.
- Nunca mezcle baterías usadas y nuevas.

- Quite las baterías gastadas inmediatamente.
- Saque las baterías cuando no use la unidad.
- No recargue las baterías ni las arroje al fuego ya que pueden reventar.
- Compruebe que guarda las baterías alejadas de objetos metálicos ya que un contacto con estos puede causar un cortocircuito.
- Evite exponer las baterías a altas temperaturas, humedad o a los rayos directos del sol.
- Guarde las baterías lejos del alcance de los niños. Pueden atragantarse con ellas.

Utilice el producto sólo para la finalidad expuesta!

Obligación en virtud de la ley de baterías



Las baterías usadas no deben ser eliminadas en la basura doméstica. Si las baterías llegan al medio ambiente, éstas pueden ocasionar graves efectos para la salud o para el propio medio ambiente. Puede devolver las baterías usadas de forma gratuita a su distribuidor o suministrador. Según la ley, como consumidor usted está obligado a devolver las baterías usadas!

Obligación en virtud de la ley de los dispositivos eléctricos



Este símbolo indica que no debe arrojar los dispositivos eléctricos a la basura doméstica general cuando alcancen el final de su vida útil. Lleve su aparato a un punto de recogida selectiva de basura o a un centro de reciclaje. Esto es de aplicación en todos los países de la Unión Europea, y en otros países europeos con sistemas de recogida selectiva de basuras.

WT 514 - PROJECTIE-WEKKER

Gebruikshandleiding




KENMERKEN

- Kwartsklok
- 12/24 h tijdsaanduiding
- Datum en weekdag aanduiding
- Binnentemperatuur-display in °C/°F
- Binnenluchtvochtigheid-display
- MIN/MAX vermelding
- 12 h temperatuur-historie
- Voel goed indicator (Smiley)
- Voorspelling van weersituatie
- Alarm met sluimerfunctie
- Projectie van uurtijd en weersvoorspelling
- Projectie met instelbare projectie-richting

Ingebruikneming

- Sluit de bijgeleverde voeding **HX075-0500600-AG-001** aan op een huishoudelijk stopcontact en de achterkant van de klok.
- Als alternatief kunt u batterijen gebruiken, open hiervoor het deksel van het batterijvak.
- Plaats 2 x AAA batterijen en let daarbij op de juiste polariteit ["+" en "-" markeringen]. Sluit het deksel van het batterijvakje weer.

COMFORTNIVEAU INDICATIE

	 DROOG	 COMFORTABEL	 NAT	GEEN ICOON getoond
Temperatuur	Bij iedere temp.	20 °C-25°C	Bij iedere temp.	buiten 20 °C-25°C
Vochtigheidsgraad	< 40% RV	40% RV-70% RV	>70% RV	40%RV-70%RV

WEERSVOORSPELLING

Het weer is gebaseerd op de temperatuurs- en de vochtigheidsgrafiek, die worden gebruikt om de weersvoorspelling voor de volgende 12 uur te creëren. Dit is bedoeld als gemakkelijke aanvulling voor de klok, aangezien de waarden worden beïnvloed door binnenomstandigheden, zoals airconditioning en centrale verwarming, die de nauwkeurigheid zullen beïnvloeden.

Er zijn 4 mogelijke weersymbolen, zoals hieronder aangegeven:

zonnig



licht bewolkt



bewolkt



regenachtig



BEDIENING

Druk eenmaal MODE om de alarmtijd te bekijken.
Druk nogmaals MODE om de kalender te bekijken.

INSTELLEN VAN DE TIJD

- Houd MODE gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de instelstand voor de tijd te gaan.
- De urenaanduiding knippert en het juiste uur kan worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.
- Druk nogmaals MODE.
- De minutenaanduiding knippert en de juiste minuten kunnen worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.

12/24 UURSAANDUIDING

Houd in de tijdstand gedurende 3 seconden OMHOOG ingedrukt om te wisselen tussen 12 of 24 uren tijdsaanduiding.

INSTELLEN VAN DE KALENDER

- Druk MODE om de kalender te zien.
- Houd MODE gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de instelstand voor de kalender te gaan.

- De jaaraanduiding knippert en het juiste jaar kan worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.
- Druk nogmaals MODE.
- De maandaanduiding knippert en de juiste maand kan worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.
- Druk nogmaals MODE.
- De dagaanduiding knippert en de juiste dag kan worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.

INSTELLEN VAN HET ALARM

- Druk tweemaal MODE om de alarmtijd te zien.
- Houd MODE gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de instelstand voor het alarm te gaan.
- De urenaanduiding knippert en het gewenste uur kan worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.
- Druk nogmaals MODE.
- De minutenaanduiding knippert en de minuten kunnen worden ingesteld door middel van de OMHOOG en OMLAAG toetsen.

ALARM AAN/UIT

Druk OMHOOG om het alarm aan/uit te schakelen.

FORMAAT TEMPERATUURWEERGAVE

Druk OMLAAG om de temperatuuraanduiding te wisselen tussen °C/°F.

MAX/MIN

Druk MAX/MIN om de verslagen voor de MAX temperatuur en vochtigheid te bekijken.

Druk nogmaals MAX/MIN om de verslagen voor de MIN temperatuur en vochtigheid te bekijken.

SLUIMER/LICHT/PROJECTOR

Druk tijdens het alarm SNZ voor de sluimerstand.

Druk LIGHT om de achtergrondverlichting gedurende 5 seconden in te schakelen en de projector geeft in een donkere kamer gelijktijdig de huidige tijd en het weericoon weer op de tegenovergelegen muur.

Wanneer de klok wordt gevoed door de 4,5 V adapter, dan werkt de projector altijd.

Gebruik de instelbare projectiearm om op de gewenste muur of het plafond te projecteren. Gebruik de scherpsteltoets om het geprojecteerde beeld scherp te stellen.

Hierbij verklaart Technotrade dat het toestel WT 514 in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/53/EU en ROHS 2011/65/EG. De oorspronkelijke EU-verklaring van overeenstemming is te vinden op: www.technoline.de/doc/4029665005140

SPECIFICATIES

Temperatuur meetbereik:	0°C tot +50°C (32°F tot 122°F)
Luchtvochtigheid meetbereik:	20% tot 99%
Resolutie:	0.1°C/ 0.1°F
Kalender:	Jaren 2001 -2099
Afmetingen:	116 x 65 x 142 mm
Voeding:	5 V adapter HX075-0500600-AG-001 (inbegrepen) en/ of 2 x AAA Micro Lr03, 1.5V (niet inbegrepen)

Vorzorgsmaatregelen

- Dit hoofdapparaat is uitsluitend bestemd voor binnenshuis gebruik.
- Stel het apparaat niet bloot aan overmatige krachten of schokken.
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen, direct zonlicht, stof en vocht.
- Niet onderdompelen het apparaat in water
- Vermijd contact met bijtende stoffen.
- Gebruik het apparaat niet in een vuur. Deze kan ontploffen.
- Niet open de behuizing en niet manipuleren structurele componenten van het apparaat.

Batterijvoorschriften

- Gebruik uitsluitend alkaline batterijen, geen oplaadbare batterijen.

- Installeer batterijen correct volgens de polariteitmarkeringen (+/-).
- Vervang altijd een volledige set batterijen.
- Combineer nooit gebruikte en nieuwe batterijen.
- Verwijder onmiddellijk uitgeputte batterijen.
- Verwijder batterijen wanneer niet in gebruik.
- Batterijen nooit opladen of in vuur werpen om ontploffing te voorkomen.
- Houd de batterijen niet in de nabijheid van metalen voorwerpen. Een contact kan een kortsluiting veroorzaken.
- Houd alle batterijen buiten bereik van kinderen omdat ze een verstikkingsgevaar vormen.
- Bewaar de verpakking voor eventueel toekomstig gebruik.

Gebruik het product alleen voor het doel waarvoor deze bestemd!

Verordening verwijdering batterijen



Oude batterijen horen niet in het huisvuil. Als batterijen in het milieu terecht komen kunnen deze milieu en gezondheidsproblemen tot gevolg hebben. U kunt gebruikte batterijen kosteloos bij uw handelaar of inzamelplaatsen teruggeven. U bent als verbruiker wettelijk verplicht oude batterijen, als omschreven, in te leveren.

Verordening verwijdering elektrische apparaten



Dit symbool betekent dat elektrische apparatuur, wanneer hij het eind van zijn levensduur bereikt, niet mag worden afgevoerd met het gewone huishoudelijk afval. Breng de apparaat naar het [REDACTED] plaatselijke inzamelpunt voor afval of recyclingcentrum. Dit is van toepassing voor alle landen van de Europese Unie en op de overige Europese landen met een systeem voor gescheiden afvalinzameling.

WT 514 - SVEGLIA CON PROIEZIONE

Manuale d'istruzioni




CARATTERISTICHE

- Orologio al quarzo
- 12/24 h visualizzazione del tempo
- Visualizzazione della data ed giorno della settimana
- Visualizzazione della temperatura interna in °C/°F
- Visualizzazione della umidità interna
- Registrazione MIN/MAX
- 12 h storia della temperatura
- Feel-indicatore di buona (Smiley)
- Previsione di situazioni meteorologiche
- Allarme con funzione di ritardo allarme
- Proiezione della tempo e previsioni del tempo
- Proiezione con la direzione di proiezione regolabile

Messa in funzione

- Collegare l'alimentatore incluso **HX075-0500600-AG-001** a una presa di corrente domestica e al retro dell'orologio.
- In alternativa si possono usare le batterie, aprire il coperchio del vano batterie per questo.
- Inserire 2 batterie AAA, rispettando la corretta polarità [segni "+" e "-"]. Chiudere nuovamente il coperchio del vano batterie.

INDICATORE LIVELLO COMFORT

	 SECCO	 COMFORT	 UMIDO	NESSUNA ICONA visualizzata
Temperatura	A qualunque grado	20 °C-25°C	A qualunque grado	out of 20 °C-25°C
Valore umidità	< 40% RH	40% RH- 70% RH	>70% RH	40%RH- 70%RH

PREVISIONI METEO

Il meteo si basa sulla tabella di temperature ed umidità per creare le previsioni per le successive 12 ore. Questa è un'aggiunta divertente all'orologio poiché la lettura è influenzata dalle condizioni interne, come l'aria condizionata e il riscaldamento che ne influenzano l'accuratezza.

Ci sono 4 possibili simboli del meteo qui sotto visualizzati:

Sereno Parzialmente nuvoloso

Nuvoloso Pioggia



UTILIZZO

Premete una volta MODE per visualizzare l'ora della sveglia.

Premete una seconda volta MODE per visualizzare il calendario.

IMPOSTARE L'ORARIO

- Tenete premuto il tasto MODE per 3 secondi per accedere alla modalità di impostazione orario.
- Le cifre dell'ora lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare l'ora.
- Premete di nuovo MODE.
- Le cifre dei minuti lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare i minuti.

Formato orario 12/24

In modalità orario, premete SU per tre secondi per passare dal formato orario a 12 ore a quello a 24.

IMPOSTARE IL CALENDARIO

- Premete MODE per visualizzare il calendario.
- Tenete premuto MODE per 3 secondi per accedere al menu impostazione calendario.
- Le cifre dell'anno lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare l'anno.

- Premete di nuovo MODE.
- Le cifre del mese lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare il mese.
- Premete di nuovo MODE.
- Le cifre del giorno lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare il giorno.

IMPOSTARE LA SVEGLIA

- Premete due volte MODE per visualizzare l'ora della sveglia.
- Tenete premuto MODE per 3 secondi per accedere al menu impostazione sveglia.
- Le cifre dell'ora lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare l'ora.
- Premete di nuovo MODE.
- Le cifre dei minuti lampeggiano e possono essere impostate premendo SU o GIÙ per impostare i minuti.

SVEGLIA ON/OFF

Premete SU per attivare o disattivare la sveglia.

FORMATO TEMPERATURA

Premete GIÙ per scambiare la visualizzazione tra °C e °F.

MAX/MIN

Premete MAX/MIN per vedere la memorizzazione della temperature e dell'umidità massime.

Premete MAX/MIN per vedere la memorizzazione della temperature e dell'umidità minime.

SNOOZE/ILLUMINAZIONE/PROIETTORE

Durante il suono della sveglia premete SNZ per la modalità snooze (sospensione).

Premete LIGHT per accendere la retroilluminazione per 5 secondi, ed il proiettore visualizzerà contemporaneamente l'ora attuale e l'icona del meteo sulla parete opposta nella stanza buia.

Quando l'orologio è alimentato dall'alimentatore da 4.5v il proiettore è sempre in funzione.

Utilizzate il braccetto regolabile del proiettore per visualizzare l'ora sulla parete giusta o sul soffitto. Utilizzate il tasto di messa a fuoco per regolare le nitidezza delle immagini proiettate.

Con la presente Technotrade dichiara che questo WT 514 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/EU e ROHS 2011/65/CE. La dichiarazione di conformità UE originale si trova a: www.technoline.de/doc/4029665005140

SPECIFICHE

Campo di misura della temperatura:	0°C to +50°C (32°F to 122°F)
Campo di misura della umidità:	20% to 99%
Risoluzione:	0.1°C/ 0.1°F
Dimensioni:	116 x 65 x 142 mm
Alimentazione:	Alimentatore 5V HX075-0500600-AG-001 (incluso) e/ o 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (non incluso)

Precauzioni

- Il dispositivo principale è progettata solo per l'utilizzo in ambienti interni.
- Non sottoporre il dispositivo a forza eccessiva e urti.
- Non esporre il dispositivo a temperature estreme, luce solare diretta, polvere o umidità.
- Non immergere il dispositivo in acqua.
- Evitare il contatto con materiali corrosivi.
- Non gettare il dispositivo nel fuoco perché potrebbe esplodere.
- Non aprire la cassa interna o manomettere i componenti di questa dispositivo.

Avvertenze per l'uso sicuro delle batterie

- Utilizzare solo batterie alcaline. Non utilizzare batterie ricaricabili.
- Installare le batterie correttamente rispettando le polarità (+/-).
- Sostituire sempre il set completo di batterie.
- Non mescolare mai batterie usate e nuove.

- Rimuovere immediatamente le batterie scariche.
- Rimuovere le batterie quando non sono utilizzate.
- Non conservare le batterie in prossimità di oggetti metallici. Un contatto potrebbe causare un corto circuito.
- Non ricaricare le batterie e non gettarle nel fuoco perché potrebbero esplodere.
- Non esporre le batterie a temperature elevate, all'umidità o alla luce solare diretta.
- Tenere tutte le batterie lontano dalla portata dei bambini per evitare rischi di soffocamento.

Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto!

Obbligo di avviso secondo la legge sulle batterie



Le batterie esaurite non devono essere considerate rifiuti domestici. Le batterie smaltite nell'ambiente possono causare danni all'ambiente e alla salute. È possibile restituire gratuitamente le batterie usate al proprio rivenditore e consegnarle ai centri di raccolta. Il consumatore è tenuto per legge alla restituzione delle batterie scariche!

Obbligo di avviso secondo la legge sulle dispositivi elettrici



Questo simbolo indica che i dispositivi elettrici alla fine del loro ciclo di vita devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici generali. Portare il dispositivo al proprio punto di raccolta rifiuti locale o a un centro di riciclaggio. Ciò si applica in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi Europei con sistemi di raccolta differenziata dei rifiuti.

WT 514 - PROJEKČNÍ HODINY S BUDÍKEM

Instrukční manuál



FUNKCE

- Quartz hodiny
- Režim času 12/24 h
- Zobrazení data a dne v týdnu
- Domácí teplota v °C/°F
- Domácí vlhkost
- Uložení MIN/MAX
- Historie teploty 12 h
- Indikátor dobré pohody (Smiley)
- Předpověď počasí
- Budík s opakovaným vyzváněním
- Projekce času a předpověď počasí
- Projekce s nastavitelným směrem projekční

Uvedení do provozu

- Připojte příložený napájecí zdroj **HX075-0500600-AG-001** k domácí elektrické zásuvce a k zadní straně hodin.
- Alternativně můžete použít baterie, za tímto účelem otevřete kryt přihrádky na baterie.
- Vložte 2 baterie AAA a dodržujte správnou polaritu ["+" a "-"]. Znovu zavřete kryt prostoru pro baterie.

UKAZATEL ÚROVNĚ POHODLÍ

	 SUCHO	 POHODLÍ	 MOKRO	BEZ IKONY ukázaná
Teplota	Při každém stupni	20°C - 25°C	Při každém stupni	mimo 20°C - 25°C
Hodnota vlhkosti	< 40% RH	40% RH- 70% RH	>70% RH	40%RH-70%RH

PŘEDPOVĚĎ POČASÍ

Počasí se opírá o diagram teploty a vlhkosti s předpokladem pro vytvoření předpovědi počasí na příštích 12 hodin. Je myšlena jako zábavný doplněk k hodinám, protože data jsou ovlivněna vnitřními podmínkami jako např. klimatizace a ústřední topení, které ovlivní přesnost.

Níže uvedené jsou 4 možné symboly počasí:

Slunečno



Mírně zataženo



Zataženo



Prší



PROVOZ

Pro zobrazení času buzení, stiskněte jednu tlačítko MODE.

Pro zobrazení kalendáře, stiskněte ještě jednou tlačítko MODE.

NASTAVENÍ ČASU

- Pro vstup do režimu nastavení času stiskněte, a na 3 sekundy podržte tlačítko MODE.
- Číslice hodin se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.
- Opět stiskněte tlačítko MODE.
- Číslice minut se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.

NASTAVENÍ BUDÍKU

- Pro zobrazení času buzení 2 krát stiskněte tlačítko MODE.
- Pro vstup do režimu nastavení budíku podržte tlačítko MODE po 3 sekundy.
- Číslice hodin se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.
- Opět stiskněte tlačítko MODE.
- Číslice minut se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.

NASTAVENÍ KALENDÁŘE

- Pro zobrazení kalendáře stiskněte tlačítko MODE.
- Pro vstup do nastavení kalendáře stiskněte tlačítko MODE a podržte jej po 3 sekundy.

- Číslice let se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.
- Opět stiskněte tlačítko MODE.
- Číslice měsíců se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.
- Opět stiskněte tlačítko MODE.
- Číslice dní se rozblíkají a mohou být nastaveny stisknutím tlačítek NAHORU nebo DOLŮ.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ BUDÍKU

Pro zapnutí/vypnutí budíku stiskněte tlačítko on/off.

12/24 HODINOVÝ FORMÁT

V časovém formátu stiskněte na 3 sekundy tlačítko NAHORU pro přepnutí mezi 12 a 24 hodinovým formátem.

FORMÁT ZOBRAZENÍ TEPLoty

Pro přepnutí mezi zobrazením °C/°F stiskněte tlačítko DOLŮ.

MAX/MIN

Pro zobrazení záznamu o MAX teplotě a vlhkosti stiskněte tlačítko MAX/MIN.

Pro zobrazení záznamu o MIN teplotě a vlhkosti stiskněte tlačítko MAX/MIN.

SNOOZE/SVĚTLO/PROJEKTOR

Během buzení stiskněte tlačítko SNZ pro režim opakovaného buzení.

Stiskněte tlačítko LIGHT pro zapnutí podsvícení na 5 sekund a projektor

zobrazí reálný čas a současně ikonu počasí na opačné stěně tmavého pokoje.

Když jsou hodiny napájeny 4.5V adaptérem, tak projektor vždy funguje.

Pro zobrazení na příslušnou stěnu nebo strop použijte nastavitelné projekční

rameno. Pro nastavení ostrosti promítaného obrazu použijte zaostřovací tlačítko.

Technotrade tímto prohlašuje, že tento WT 514 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU a ROHS 2011/65/ES. Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na:

www.technoline.de/doc/4029665005140

SPECIFIKACE

Rozsah měření teploty:	0°C na +50°C (32°F na 122°F)
Rozsah měření vlhkost:	20% na 99%
Řešení:	0.1°C/ 0.1°F
Kalendář:	Rok 2001 -2099
Rozměry:	116 x 65 x 142 mm
Požadavky na napájení:	5V adaptor HX075-0500600-AG-001 (součástí) a/ Nebo 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (není součástí)

Upozornění

- Tato jednotka je k použití pouze v interiéru.
- Nevystavujte přístroj nadměrné síle nebo nárazu.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření, prachu nebo vlhkosti.
- Nikdy neponořujte do vody.
- Vyhněte se kontaktu s korozivními materiály.
- Nevhazujte tento přístroj do ohně, mohl by explodovat.
- Neotevírejte vnitřní pouzdro nebo manipulovat s jakýmkoli součásti této jednotky.

Baterie a bezpečnostní varování

- Používat pouze alkalické baterie. Nepoužívejte dobíjecí baterie.
- Baterie vkládejte správně odpovídající polaritou (+/-).
- Vždy vyměňte kompletní sadu baterií.
- Nikdy nemíchejte použité a nové baterie.
- Okamžitě odstraňte vybité baterie.
- Baterie vyjměte, když není zařízení v provozu.
- Nenabíjejte a nevhazujte baterie do ohně, mohly by explodovat.
- Ujistěte se, že jsou baterie uloženy mimo dosah kovových předmětů, neboť kontakt může způsobit zkrat.

- Nevystavujte baterie extrémním teplotám nebo vlhkosti nebo přímému slunečnímu záření.
- Ukládejte baterie mimo dosah dětí. Existuje riziko udušení.

Výrobek používejte pouze ke stanovenému účelu!

Všimněte si požadavky podle baterie-směrnice



Staré baterie nepatří do domovního odpadu, protože by mohly způsobit škody na zdraví a životní prostředí. Můžete se vrátit použité baterie a akumulátory bezplatně na vašich prodejců a sběrných míst. Koncový uživatel se zavazuje zákon přivést potřebné baterie distributorům a dalších sběrných míst!

Všimněte si požadavky podle zlikvidovat elektrická zařízení



Tento symbol znamená, že je potřeba likvidovat elektrická zařízení odděleně od běžného domácího odpadu na konci jeho životnosti. Přístroji vraťte do místního sběrného místa nebo [redacted] centra pro recyklaci. To platí pro všechny země Evropské unie a ostatní evropské země se samostatným systémem shromažďování odpadu.

WT 514 - BUDZIK PROJEKCYJNY

Instrukcja obsługi




WŁAŚCIWOŚCI

- Zegar kwarcowy
- Wyświetlacz 12/24 h
- Data i dzień tygodnia wyświetlany
- Wyświetlacz temperatury wewnętrznej w °C/°F
- Wyświetlacz wilgotności wewnętrznej
- Przechowywanie MIN/MAX
- 12 h historią temperatury
- Wskaźnik komfortu (Smiley)
- Prognoza pogody
- Alarm z funkcją dobudzenia
- Projekcja czasu i prognoza pogody
- Projekcja z regulacją kierunku projekcji

Commissioning

- Podłącz dostarczony zasilacz **HX075-0500600-AG-001** do domowego gniazdka elektrycznego i do tylnej części zegara.
- Alternatywnie można użyć baterii, w tym celu należy otworzyć pokrywę komory baterii.
- Włóż 2 baterie AAA, zwracając uwagę na prawidłową biegunowość [oznaczenia "+" i "-"]. Ponownie zamknij pokrywę komory baterii.

WSKAŹNIK POZIOMU KOMFORTU

	 SUCHO	 KOMFORT OWO	 WILGOTNO	BRAK IKONY wyświetlono
Temperatura	przy dowolnej temperaturze	20°C -25°C	Przy dowolnej temperaturze	poza zakresem 20°C -25°C
Wartość	< 40% RH	40% RH- 70% RH	>70% RH	40%RH- 70%RH

wilgotn ości				
-----------------	--	--	--	--

PROGNOZA POGODY

Prognoza pogody na najbliższe 12 godzin oparta jest na wykresie temperatury i wilgotności. Jest to nieprecyzyjny dodatek do zegara, ponieważ na odczyt mają wpływ warunki wewnętrzne, takie jak klimatyzacja i centralne ogrzewanie, powodujące niedokładności.

Są 4 możliwe symbole pogody, tak jak pokazano poniżej:

Słonecznie



Lekkie zachmurzenie



Zachmurzenie



Deszcz



DZIAŁANIE

Aby zobaczyć czas alarmu, należy nacisnąć MODE jeden raz.

Aby zobaczyć kalendarz, należy nacisnąć MODE jeszcze jeden raz.

USTAWIANIE CZASU

- Nacisnąć i przytrzymać przycisk MODE przez 3 sekundy, aby przejść do trybu ustawiania czasu.
- Cyfry godziny migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.
- Nacisnąć MODE jeszcze raz.
- Cyfry minut migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.

USTAWIANIE ALARMU

- Aby zobaczyć czas alarmu, należy nacisnąć MODE 2 razy.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk MODE przez 3 sekundy, aby przejść do trybu ustawiania alarmu.
- Cyfry godziny migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.
- Nacisnąć MODE jeszcze raz.

- Cyfry minut migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.

USTAWIANIE KALENDARZA

- Aby zobaczyć kalendarze, należy nacisnąć przycisk MODE.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk MODE przez 3 sekundy, aby przejść do trybu ustawiania kalendarza.
- Cyfry roku migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.
- Nacisnąć MODE jeszcze raz.
- Cyfry miesiąca migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.
- Nacisnąć MODE jeszcze raz.
- Cyfry dnia migają i można je ustawiać naciskając przyciski W GÓRĘ lub W DÓŁ.

ALARM WŁ / WYŁ

Aby włączyć/wyłączyć alarm, należy nacisnąć przycisk W GÓRĘ.

FORMAT GODZINY 12/24

W trybie czasu należy nacisnąć przycisk W GÓRĘ przez 3 sekundy, aby przełączyć wyświetlanie czasu w formacie 12 lub 24 godziny.

FORMAT WYŚWIETLANIA TEMPERATURY

Nacisnąć W DÓŁ, aby przełączyć wyświetlanie °C/°F.

MAX/MIN

Aby zobaczyć wartości MAX temperatury i wilgotności, należy nacisnąć MAX/MIN.

Aby zobaczyć wartości MIN temperatury i wilgotności, należy ponownie nacisnąć MAX/MIN.

DRZEMKA / LAMPKA / WYŚWIETLACZ

Aby przejść do trybu drzemki podczas alarmu, należy nacisnąć SNZ.

Naciśnięcie LIGHT powoduje włączenie podświetlenia na 5 sekund, na wyświetlaczu pojawi się w tym samym czasie czas rzeczywisty oraz ikona pogody na przeciwległej ścianie w ciemnym pomieszczeniu.

Jeśli zegar jest zasilany adapterem 4,5V, wyświetlacz zawsze działa.

Do wyświetlania na wybranej ścianie lub suficie należy użyć regulowanego ramienia wyświetlania. Po naciśnięciu przycisku ostrości można wyregulować ostrość wyświetlania.

Niniejszym Technotrade oświadcza, że WT 514 jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2014/53/EU i ROHS 2011/65/EC. Kopię pełnej deklaracji zgodności można pobrać pod adresem: www.technoline.de/doc/4029665005140

SPECYFIKACJA

Zakres pomiaru temperatury:	0°C do +50°C (32°F do 122°F)
Zakres pomiaru wilgotności:	20% do 99%
Rezolucja:	0.1°C/ 0.1°F
Kalendarz:	Rok 2001 - 2009
Wymiary:	116 x 65 x 142 mm
Zasilanie:	5V adaptor HX075-0500600-AG-001 (włącznie) i/ lub 2 x AAA Micro LR03, 1.5V (nie łącznie)

Środki ostrożności

- Urządzenie jest przeznaczone do zastosowań we wnętrzach..
- Nie narażać urządzenia na działanie dużych sił lub wstrząsów.
- Nie należy wystawiać urządzenia na działanie wysokich temperatur, bezpośredniego światła słonecznego, kurzu, wilgoci.
- Nie zanurzać w wodzie.
- Unikać kontaktu z wszelkimi korozyjnych.
- Nie wyrzucać urządzenia do ognia, gdyż może wybuchnąć.
- Nie otwierać obudowy i nie ingerują w wewnętrzne części urządzenia.

Ostrzeżenia bezpieczeństwa dotyczące baterii

- Używać tylko baterii alkalicznych. Nie wolno używać akumulatorów.
- Włożyć baterie prawidłowo, zgodnie z biegunowością (+/-).

- Zawsze należy wymieniać cały zestaw baterii.
- Nigdy nie wolno mieszać zużytych i nowych baterii.
- Zużyte baterie należy natychmiast wymieniać.
- Wyjmować baterie, jeśli urządzenie nie jest używane.
- Nie ładować ponownie baterii ani nie wyrzucać ich do ognia, ponieważ mogą eksplodować.
- Nie przechowuj baterie w pobliżu przedmiotów metalowych. Styczność może spowodować zwarcie.
- Unikać narażania baterii na działanie bardzo wysokich temperatur lub wilgotności bądź bezpośredniego nasłonecznienia.
- Baterie należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Powodują one zagrożenie udławieniem.

Stosować produkt tylko zgodnie z jej przeznaczeniem!

Zawiadomienie wymagań na mocy dyrektywy baterii



Stare baterie nie należą do odpadów domowych, ponieważ mogą one powodować uszkodzeń zdrowia i środowiska. Możesz powrócić używanych baterii i akumulatorów do punktów dealerskich i zbiórki. Użytkownika końcowego są zobowiązane przez prawo przywrócić potrzebne baterie do dystrybutorów i innych punktów zbiorczych!

Zawiadomienie wymagań na mocy dyrektywy urządzenia elektryczne



Ten symbol oznacza, że należy oddzielać urządzenia elektryczne od ogólnych odpadów domowych po zakończeniu ich żywotności. Urządzenie należy oddać do lokalnego punktu zbiórki odpadów lub centrum recyklingu. Dotyczy to wszystkich państw Unii Europejskiej oraz innych państw europejskich, w których obowiązuje system zbierania odpadów segregowanych.