

INSTRUKCJA OBSŁUGI

STACJA POGODY - ZEGAR, HIGROMETR, TERMOMETR (MODEL 03016)

1. Bezpieczeństwo użytkowania

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.
Produkt nie jest wodoodporny. Chronić przed wilgocią.
Produkt nie jest zabawką. Przechowywać z dala od zasięgu dzieci.

2. Przechowywanie i konserwacja

Unikaj kontaktu z cieczą - może ona powodować uszkodzenia części elektronicznych.
Nie próbuj rozbierać lub naprawiać produktu. Wszelkie próby naprawy mogą go uszkodzić lub spowodować zagrożenie dla zdrowia.

UWAGA:

Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem produktu lub niezastosowaniem się do zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji.

3. Specyfikacja techniczna

funkcje: zegar, termometr, higrometr
zasilanie: 1 szt. baterii typu AA
waga: 1,157 kg

4. Uruchamianie

Włożyć baterię w odpowiednie miejsce z tyłu zegara zwracając uwagę na polaryzację nastawić zegar używając w tym celu pokrętki z tyłu zegara

5. Ustawianie higrometru:

Przed pierwszym użyciem higrometr należy wyregulować aby działał prawidłowo. W celu regulacji higrometru należy przykryć go wilgotną ściereczką na ok. 30 minut. Po zdjęciu ściereczki higrometr powinien wskazywać maksymalną wartość. Ustawić przyrząd w miejscu docelowym - po upływie kilku godzin higrometr będzie wskazywał właściwy poziom wilgotności w pomieszczeniu.

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Produkt oznaczony jest symbolem przekreślonego kontenera na odpady, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbyć się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.



Niniejszym Asgard Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. "Nowego podejścia" Unii Europejskiej.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo



MANUAL

WEATHER STATION - ALARM CLOCK, THERMOMETER AND HYGROMETER (MODEL 03016)

1. Safety instructions

Read carefully information included in this manual. Failure to comply may cause danger or be against the law.
This product is not waterproof. Protect from moisture.
This product is not a toy. Keep it out of the reach of children.

2. Maintenance and storage

Avoid contact with moisture – it may cause damage of the electronic parts.
Do not try to disassemble or repair the product. Any attempts may result in damaging the product or health hazard.

CAUTION:

The producer is not responsible for any consequences caused by inappropriate usage of this product or not complying to the instructions included in this manual.

3. Specification

functions: clock, thermometer, hygrometer power
supply: 1 piece of AA type
battery weight: 1,157 kg

4. Quick start guide

Insert the battery into the battery slot on the back of the clock paying attention to the polarity, set the time using the knob on the back of the clock

5. Setting up hygrometer

Before using station for the first time, it's recommended to setup the hygrometer to make him work properly. To do that, cover the hygrometer with wet cloth for 30 minutes. After removing the cloth, hygrometer should show maximum value. Set the station in a place you want- after few hours, it will show proper humidity.

Information on Disposal for Users of Waste Electrical & Electronic Equipment

This symbol on the product means that used electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take this product(s) to designated collection points where it will be accepted free of charge. Alternatively, in some countries you may be able to return your products to your local retailer upon purchase of an equivalent new product. Disposing of this product correctly will help save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection point. Penalties may be applicable for incorrect disposal of this waste, in accordance with your national legislation.



Asgard sp z o.o. hereby declares that this product complies with the essential requirements of the New Approach Directives of the European Union

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo



BEDIENUNGSANLEITUNG

WETTERSTATION - UHR, HYGROMETER, THERMOMETER (MODELL 03016)

1. Gebrauchssicherheit

Machen Sie sich mit den hier angegebenen Hinweisen sorgfältig vertraut. Die Nichtbeachtung dieser Hinweisen kann gefährlich oder rechtswidrig sein.
Das Produkt ist nicht wasserdicht. Vor Feuchtigkeit schützen.
Das Produkt ist kein Spielzeug. Vor Kindern fernhalten.

2. Lagerung und Wartung

Vermeiden Sie den Kontakt mit Flüssigkeiten - sie kann elektronische Komponenten beschädigen.
Versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen oder zu reparieren. Jeder Versuch, es zu reparieren, kann es beschädigen oder gesundheitsschädlich sein.

ACHTUNG:

Der Hersteller ist für die Folgen von Situationen nicht verantwortlich, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts oder Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung verursacht werden.

3. Technische Spezifikation

Funktionen: Uhr, Thermometer, Hygrometer
Versorgung: 1 St. AA Batterie
Gewicht: 1,157 kg

4. Inbetriebnahme

Legen Sie die Batterie in eine geeignete Stelle auf der Rückseite der Uhr ein und achten Sie auf die Polarität. Stellen Sie die Uhr mit dem Knopf auf der Rückseite der Uhr ein

5. Einstellen des Hygrometers:

Vor dem ersten Gebrauch sollte das Hygrometer so eingestellt werden, dass es ordnungsgemäß funktioniert. Zum Einstellen decken Sie das Hygrometer ca. 30 Minuten lang mit einem feuchten Tuch ab. Nach dem Entfernen des Tuches sollte das Hygrometer den Maximalwert anzeigen. Stellen Sie das Gerät an seinem Bestimmungsort auf - nach einigen Stunden zeigt das Hygrometer die richtige Luftfeuchtigkeit im Raum an.

Ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte



Das Produkt ist mit dem Symbol eines durchgestrichenen Abfallbehälters gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen am Ende ihrer Lebensdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Benutzer ist verpflichtet, elektrische und elektronische Altgeräte zu entsorgen, indem er diese an einer dafür vorgesehenen Stelle abgibt, an der diese gefährlichen Abfälle recycelt werden. Die Sammlung dieser Art von Abfällen an getrennten Stellen und der ordnungsgemäße Verwertungsprozess tragen zum Schutz der natürlichen Ressourcen bei. Das ordnungsgemäße Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten wirkt sich positiv auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt aus. Um Informationen über den Ort und die Methode der umweltgerechten Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten zu erhalten, sollte sich der Benutzer an die zuständige Behörde, die Abfallsammlung oder die Verkaufsstelle wenden, an der das Gerät gekauft wurde.



Hiermit erklärt Asgard Sp. z o.o., dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und sonstigen Bestimmungen der so genannten Richtlinien nach den Grundsätzen des neuen Konzepts entspricht.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

ESTACIÓN METEOROLÓGICA: RELOJ, HIGRÓMETRO, TERMÓMETRO (MODELO 03016)

1. Seguridad de uso

Lea detenidamente los consejos dados aquí. El incumplimiento de estas instrucciones puede ser peligroso o ilegal.
El producto no es resistente al agua. Proteger contra la humedad.
El producto no es un juguete. Mantener fuera del alcance de los niños.

2. Almacenamiento y mantenimiento

Evite el contacto con el líquido, ya que puede dañar los componentes electrónicos.
No intente desmontar ni reparar el producto. Cualquier intento de repararlo puede dañarlo o causar un peligro para la salud.

ATENCIÓN:

El fabricante no es responsable de las consecuencias de situaciones causadas por el uso incorrecto del producto o el incumplimiento de las instrucciones contenidas en este manual.

3. Especificaciones técnicas

funciones: reloj, termómetro, higrómetro
alimentación: 1 x pila AA
peso: 1,157 kg

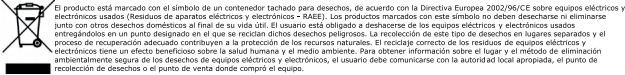
4. Puesta en servicio

Inserte la batería en un lugar adecuado en la parte posterior del reloj prestando atención a la polaridad, ajuste el reloj usando la perilla en la parte trasera del mismo.

5. Ajuste del higrómetro:

Antes de usar por primera vez, el higrómetro debe ajustarse para que funcione correctamente. Para ajustar el higrómetro, cúbralo con un paño húmedo durante aproximadamente 30 minutos. Después de quitar el paño, el higrómetro debe mostrar el valor máximo. Coloque el dispositivo en el lugar previsto: después de unas horas, el higrómetro mostrará el nivel correcto de humedad en la habitación.

Eliminación correcta de los equipos



El producto está marcado con el símbolo de un contenedor tachado para desechos, de acuerdo con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre equipos eléctricos y electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - RAEE). Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse ni eliminarse junto con otros desechos domésticos al final de su vida útil. El usuario está obligado a deshacerse de los equipos eléctricos y electrónicos usados entregándolos en un punto designado en el que se reciclan dichos desechos peligrosos. La recolección de este tipo de desechos en lugares separados y el proceso de recuperación adecuado contribuyen a la protección de los recursos naturales. El reciclaje correcto de los residuos de equipos eléctricos y electrónicos tiene un efecto beneficioso sobre la salud humana y el medio ambiente. Para obtener información sobre el lugar y el método de eliminación ambientalmente segura de los desechos de equipos eléctricos y electrónicos, el usuario debe comunicarse con la autoridad local apropiada, el punto de recolección de desechos o el punto de venta donde compró el equipo.



Por la presente, Asgard Sp. z o.o. declara que este producto cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones de las Directivas de Nueva Enfoque de la Unión Europea.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo

NÁVOD K OBSLUZE

Meteorologická stanice - Hodinky, Vlhkoměr, Teploměr (typ 03016)

1. Bezpečnost používání

Seznamte se podrobně s uvedenými zde pokyny. Nedodržení těchto pokynů může být nebezpečné, nebo v rozporu s zákonem.
Produkt není vodovzdušný. Chraňte před vlhkostí.
Produkt není hračka. Uchovávejte mimo dosah dětí.

2. Uchovávaní a údržba

Zabraňte styku s kapalinou - může poškodovat elektrické součástky.
Nesnažte se produkt rozebrat nebo opravovat. Veškeré snahy o opravu mohou skončit poškozením, nebo ohrozit život nebo zdraví.

UPOZORNĚNÍ:

Výrobce není zodpovědný za následky události způsobených nesprávným použitím produktu, nebo nedodržováním doporučení obsažených v tomto návodu.

3. Technické informace

funkce: hodinky, teploměr, vlhkoměr
napájení: 1 x baterie AA
hmotnost: 1,157 kg

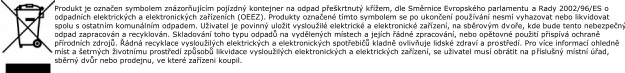
4. Spuštění

Vložte baterii do příslušného pouzdra na opačné straně hodinek a přitom dbejte na správnou polaritu, seřídte hodinky otočným knoflíkem na opačné straně hodinek

5. Seřizování vlhkoměru:

Pro zajištění správného chodu se vlhkoměr musí před prvním použitím seřadit. Vlhkoměr se pro seřazení musí přikrýt vlhkou utěrkou na minimálně 30 minut. Po sundání utěrky by vlhkoměr měl indikovat maximální hodnotu. Umístěte vlhkoměr na žádaném místě a po několika hodinách začne správně ukazovat vlhkost v dané místnosti.

Správná likvidace vysloužilých spotřebičů



Produkt je označen symbolem znázorňujícím poškozený kontejner na odpad překřtnutý křížem, dle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Produkty označené tímto symbolem se po ukončení používání nemají vyhozovat nebo likvidovat spolu s ostatním komunálním odpadem. Uživatel je povinen uložit vysloužilá elektrická a elektronická zařízení, na škrovným dvoře, kde bude tento nebezpečný odpad zapracován a recyklován. Skladování toho typu odpadů na veřejných místech a jejich řádné zapracování, nebo opětovné použití přispívá ochraně přírodních zdrojů. Řádná recyklace vysloužilých elektrických a elektronických spotřebičů kladně ovlivňuje lidské zdraví a prostředí. Pro více informací ohledně místa a četných životních prostředí způsobů likvidace vysloužilých elektrických a elektronických zařízení, se uživateli musí obrátit na příslušný místní úřad, některý dvoře nebo prodávce, ve kterém zařízení koupil.



Společnost Asgard Sp. z o.o. tímto prohlašuje, že produkt splňuje základní požadavky a ostatní ustanovení Směrnice Evropské unie založených na novém a globálním přístupu.

Asgard Sp. z o.o.
se sídlem Rolna 17, 62-081 Baranowo

ISTRUZIONI D'USO

STAZIONE METEO - OROLOGIO, IGROMETRO, TERMOMETRO (MODELLO 03016)

1. Uso sicuro

Leggere attentamente le presenti istruzioni. Il mancato rispetto di tali istruzioni può essere pericoloso o illegale.
Il prodotto non è impermeabile. Proteggere dall'umidità.
Il prodotto non è un giocattolo. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

2. Conservazione e manutenzione

Evitare il contatto con liquidi - essi possono danneggiare i componenti elettronici.
Non tentare di smontare o riparare il prodotto. Qualsiasi tentativo di riparazione può danneggiarlo o causare rischi per la salute.

ATTENZIONE:

Il produttore non è responsabile per le conseguenze di situazioni causate da un uso improprio del prodotto o dal mancato rispetto delle indicazioni contenute nelle presenti istruzioni.

3. Specificazione tecnica

funzioni: orologio, termometro, igrometro
alimentazione: 1 pz. batteria di tipo AA
peso: 1.157 kg

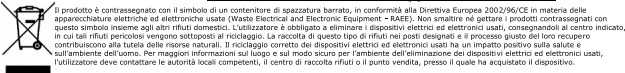
4. Avvio

Inserire la batteria nell'apposito posto sul retro dell'orologio facendo attenzione alla polarità, impostare l'orologio usando la manopola sul retro dell'orologio

5. Impostazione dell'igrometro:

Prima del primo utilizzo, l'igrometro deve essere regolato per funzionare correttamente. Per regolare l'igrometro, bisogna coprirlo con un panno umido per circa 30 minuti. Dopo aver rimosso il panno, l'igrometro dovrebbe mostrare il valore massimo. Posizionare il dispositivo nel luogo finale - dopo alcune ore, l'igrometro mostrerà il corretto livello di umidità nella stanza.

Smaltimento corretto delle apparecchiature usate



Il prodotto è consegnato con il simbolo di un contenitore di spazzatura barrato, in conformità alla Direttiva Europea 2002/96/CE in materia delle apparecchiature elettroniche ed elettroniche usate (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Non smaltire né gettare i prodotti contrassegnati con questo simbolo insieme agli altri rifiuti domestici. L'utilizzatore è obbligato a eliminare i dispositivi elettrici ed elettronici usati, consegnandoli al centro indicato, in cui tali rifiuti personali vengono sottoposti al riciclaggio. La raccolta di questo tipo di rifiuti nei punti designati e il processo giusto del loro recupero contribuiscono alla tutela delle risorse naturali. Il riciclaggio corretto dei dispositivi elettrici ed elettronici usati ha un impatto positivo sulla salute e sull'ambiente dell'uomo. Per maggiori informazioni sul luogo e sul modo sicuro per l'eliminazione dei dispositivi elettrici ed elettronici usati, l'utilizzatore deve contattare le autorità locali competenti, il centro di raccolta rifiuti o il punto vendita, presso il quale ha acquistato il dispositivo.



Con la presente Asgard Sp. z o.o. dichiara che il presente oggetto è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni della Direttiva, al cosiddetto "Nuovo approccio" dell'Unione Europea.

Asgard Sp. z o.o.
via ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo

MODE D'EMPLOI

STATION MÉTÉOROLOGIQUE - HORLOGE, HYGROMÈTRE, THERMOMÈTRE (MODÈLE 03016)

1. Sécurité d'utilisation

Veillez lire attentivement les instructions du présent mode d'emploi. Le non-respect de ces instructions peut être dangereux ou illégal.
Ce produit n'est pas imperméable. Protégez-le de l'humidité.
Ce produit n'est pas un jouet. Conservez-le hors de la portée des enfants.

2. Stockage et conservation

Évitez tout contact avec des liquides - cela pourrait endommager les composants électroniques.
N'essayez pas de démonter ou de réparer le produit. Toute tentative de réparation peut l'endommager ou présenter un risque pour la santé.

ATTENTION :

Le fabricant n'est pas responsable des conséquences des événements résultant d'une mauvaise utilisation du produit ou du non-respect des recommandations contenues dans ce mode d'emploi.

3. Spécifications techniques

fonctions : horloge, thermomètre, hygromètre
alimentation : 1 pile AA
poids : 1,157 kg

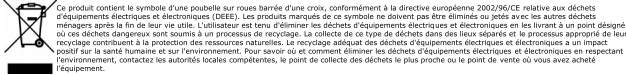
4. Mise en marche

Insérez la pile dans le compartiment approprié à l'arrière de l'horloge, en tenant compte de la polarisation. Réglez l'horloge à l'aide du sélecteur rotatif à l'arrière de l'horloge.

5. Réglage de l'hygromètre :

Réglez l'hygromètre avant la première utilisation pour assurer son fonctionnement correct. Pour régler l'hygromètre, couvrez-le d'un chiffon humide et laissez pour environ 30 minutes. Lorsque le chiffon est enlevé, l'hygromètre devrait indiquer la valeur maximale. Placez l'appareil dans l'endroit choisi. Après quelques heures, l'hygromètre indiquera le niveau d'humidité de la pièce.

Traitement des déchets



Ce produit contient le symbole d'une poubelle sur roues barrée d'une croix, conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Les produits marqués de ce symbole ne doivent pas être éliminés ou jetés avec les autres déchets ménagers après la fin de leur vie utile. L'utilisateur est tenu d'éliminer les déchets d'équipements électriques et électroniques en les livrant à un point désigné ou ces déchets dangereux sont soumis à un processus de recyclage. La collecte de ce type de déchets dans des lieux séparés et le processus approprié de leur recyclage contribuent à la protection des ressources naturelles. Le recyclage adéquat des déchets d'équipements électriques et électroniques a un impact positif sur la santé humaine et sur l'environnement. Pour savoir où et comment éliminer les déchets d'équipements électriques et électroniques en respectant l'environnement, contactez les autorités locales compétentes, le point de collecte des déchets le plus proche ou le point de vente où vous avez acheté l'équipement.



Asgard Sp. z o.o. déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences fondamentales, ainsi qu'aux autres dispositions des directives "nouvelle approche" de l'union européenne.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

STAȚIE METEO - CEAS, HIGROMETRU, TERMOMETRU (MODEL 03016)

1. Siguranța de utilizare

Citiți cu atenție indicațiile menționate aici. Nerespectarea acestor indicații poate fi periculoasă sau contrară cu legea.
Produsul nu este rezistent la apă. Protejați împotriva umidității.
Produsul nu este o jucărie. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

2. Depozitare și mentenanță

Evitați contactul cu lichide - acestea pot duce la defectarea pieselor electronice.
Nu încercați să demontați sau să reparați produsul. Toate încercările de a repara îl pot defecta sau vă pot pune în pericol sănătatea.

ATENȚIE:

Producătorul nu este responsabil de consecințele situației cauzate de utilizarea incorrectă a produsului sau de nerespectarea recomandărilor incluse în aceste instrucțiuni.

3. Specificație tehnică

funcții: ceas, termostatului, cronometru
alimentare: 1 buc. baterie tip AA
greutate: 1,157 kg

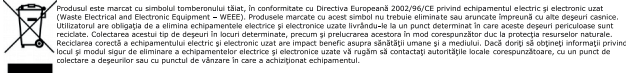
4. Pornire

Introduceți bateria în locul corespunzător din spatele ceasului având atenție la polarizarea acesteia și setați ceasul folosind roze ta din spatele ceasului

5. Setare cronometru:

Înainte de prima utilizare a perimetrului trebuie să-l ajustați pentru a funcționa corect. Pentru a ajusta manometrul trebuie să-l acoperiți cu o lavetă umezită timp de cca. 30 minute. După ce dați jos această lavetă manometrul ar trebui să indice valoarea maximă. Amplasați aparatul în locul stabil - după scurgerea a mai multor ore manometrul va indica nivelul corespunzător al umidității din încăpere.

Eliminarea corectă a echipamentului uzat



Produsul este marcat cu simbolul toambenului tăiat, în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/CE privind echipamentul electric și electronic uzat (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produsele marcate cu acest simbol nu trebuie eliminate sau aruncate împreună cu alte deșeur menajere. Utilizatorul are obligația de a elimina echipamentele electrice și electronice uzate livrându-le la un punct determinat în care aceste deșeur periculoase sunt reciclate. Colectarea acestor tip de deșeur în locul determinat, precum și prelucrarea acestora în mod corespunzător du la protecția resurselor naturale. Reciclaarea corectă a echipamentului electric și electronic uzat are impact benefic asupra sănătății umane și a mediului. Dacă doriți să obțineți informații privind locul și modul sigur de eliminare a echipamentelor electrice și electronice uzate vă rugăm să contactați autoritățile locale corespunzătoare, cu un punct de colectare a deșeurilor sau cu punctul de vânzare în care a achiziționat echipamentul.



Prin prezenta Asgard Sp. z o.o. Declară că acest produs este conform cu cerințele esențiale și cu prevederile Directivelor care constituie "Noua abordare" a Uniunii Europene.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo

BRUKSANVISNING

VÄDERSTATION - KLOCKA, HYGROMETER, TERMOMETER (MODELL 03016)

1. Säkerhetsanvisningar

Läs noga igenom anvisningarna. Underlåtenhet att följa anvisningarna kan orsaka fara eller strida mot lagen.
Produkten är inte vattentät. Skydda mot fukt.
Produkten är ingen leksak. Förvaras utom räckhåll för barn.

2. Lagring och underhåll

Undvik kontakt med vätska - det kan orsaka skador på de elektroniska komponenterna.
Försök inte att ta isär eller reparera produkten. Eventuella försök kan leda till produktskada eller hälsorisker.

ÖBS:

Tillverkaren fransäger sig allt ansvar för skada som uppstår till följd av olämplig användning av produkten eller underlåtenhet att följa instruktionerna i denna bruksanvisning.

3. Specifikationer

funktioner: klocka, termometer, hygrometer
strömförsörjning: 1 st AA-batteri
vikt: 1,157 kg

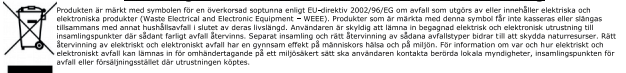
4. Snabbstartsguide

Sätt in batteriet i batterifacket på baksidan av klockan med rätt polaritet och ställ in tiden med vredet på baksidan av klockan.

5. Ställa in hygromter:

Innan du använder stationen för första gången rekommenderas att du ställer in hygromtern så att den fungerar som den ska. Det gör du genom att täcka hygromtern med en våt trasa i ca 30 minuter. När du har tagit bort trasan ska hygromtern visa maximalt värde. Ställ stationen på den plats du önskar - efter några timmar kommer den att visa rätt luftfuktighet i rummet.

Kassering av avfall från elektrisk och elektronisk utrustning



Produkten är märkt med symbolen för en överkorsad papperskorg enligt EU-direktiv 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produkter som är märkta med denna symbol får inte kasseras eller slängas tillsammans med annat hushållsavfall i slutet av deras livslängd. Användaren är skyldig att lämna in begagnad elektrisk och elektronisk utrustning till insamlingspunkter där sådant förslags avfall tas emot. Separat insamling och rätt brensning av sådana avfallstyper bidrar till att skydda naturen. Rätt brensning av elektrisk och elektronisk avfall har en gynnsam effekt på människors hälsa och på miljön. För information om var och hur elektrisk och elektronisk avfall kan lämnas in för omhändertagande på ett miljösäkert sätt ska användaren kontakta berörda lokala myndigheter, insamlingspunkter för avfall eller försäljningsstället där utrustningen köptes.



Asgard Sp. z o.o. förklarar härmed att produkten uppfyller de grundläggande kraven och andra bestämmelser i EU:s direktiv enligt den nya metoden.

Asgard Sp. z o.o.
ul. Rolna 17, 62-081 Baranowo