

SENCOR®

SWS 4270



USER'S MANUAL

NÁVOD K OBSLUZE

NÁVOD NA OBSLUHU

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

INSTRUKCJA OBSŁUGI

COLOR WEATHER
FORECAST STATION

METEOROLOGICKÁ STANICE
S BAREVNÝM DISPLEJEM

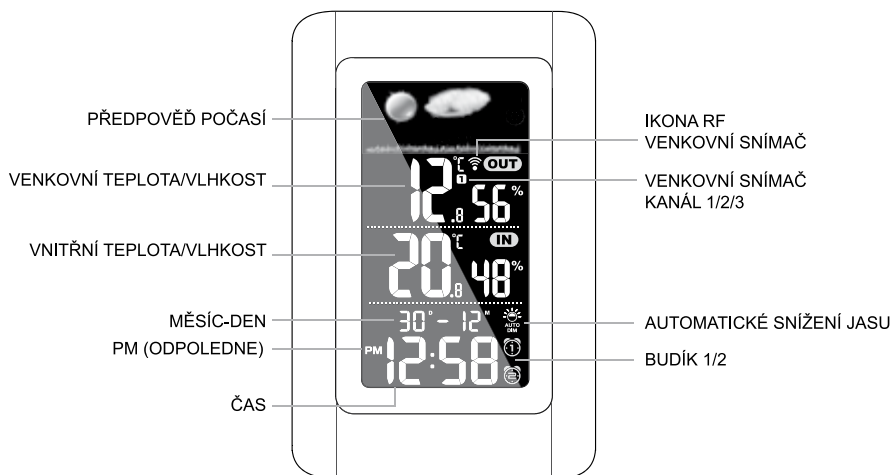
METEOROLOGICKÁ STANICA
S FAREBNÝM DISPLEJOM

METEOROLÓGIAI ÁLLOMÁS SZÍNES
KIJELZŐVEL

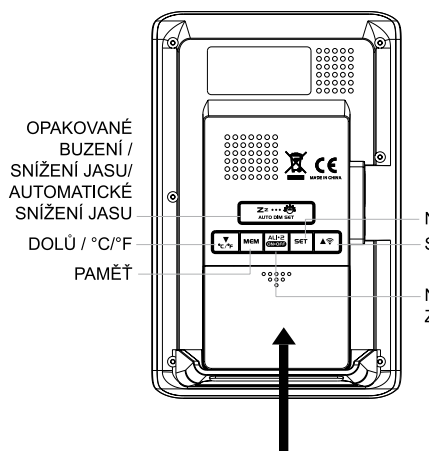
STACJA POGODOWA
Z KOLOROWYM WYŚWIETLACZEM

EN CZ SK HU PL

Pohled zepředu

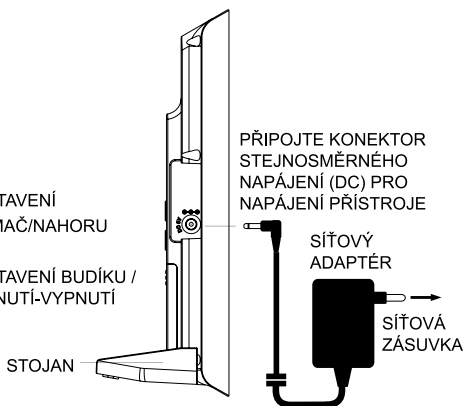


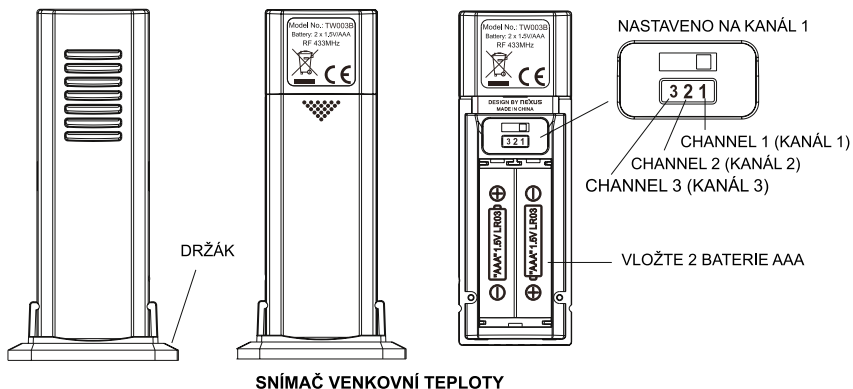
Pohled zezadu



DVÍŘKA PROSTORU PRO BATERIE
VLOŽTE 3 BATERIE AAA
(NENÍ SOUČÁSTÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ)

Pohled z boku





RYCHLÉ NASTAVENÍ

KROK 1

Připojte síťový adaptér do jakékoli zásuvky v domácnosti se střídavým napětím 230 V. Pak připojte k levé části přístroje konektor stejnosměrného napájení (DC). Vaše meteorologická stanice se zapne a aktivuje se podsvícení.

KROK 2

Umístěte meteorologickou stanici a bezdrátový venkovní vysílač vedle sebe. Posunutím otevřete kryt baterií v zadní části bezdrátového venkovního vysílače a pak vložte do prostoru pro baterie 2 nové alkalické baterie AAA. Zajistěte, aby byl volič kanálu v poloze 1. Vraťte zpět kryt baterií.

Ujistěte se, že se zobrazuje venkovní teplota pro **1** (Kanál 1). Kanál 1 můžete vybrat stisknutím tlačítka **▲** / **CHANNEL**.

Vaše meteorologická stanice začne během několika sekund přijímat datový signál z venkovního vysílače. Pak umístěte venkovní vysílač na suché a stinné místo.

KROK 3

Tato meteorologická stanice počítá předpověď počasí podle změn tlaku vzduchu. Při prvním použití této meteorologické stanice však může trvat několik dnů, než stanice shromáždí dostatečné informace pro přesnější předpovědi počasí. Ruční nastavení předpovědi počasí může tento proces o něco urychlit.


Viz část „**NASTAVENÍ METEOROLOGICKÉ STANICE**“ Krok 9.

INSTALACE ZÁLOŽNÍCH BATERIÍ DO PŘÍSTROJE

Vaše meteorologická stanice vyžaduje pro záložní napájení v případě krátkodobého výpadku síťového napájení 3 alkalické baterie „AAA“.

1. Položte přístroj čelem dolů na rovný povrch.
2. Vysuňte a odstraňte kryt baterií v dolní části přístroje.
3. Vložte do prostoru pro baterie 3 alkalické baterie „AAA“ tak, aby byla dodržena vyznačená polarita „+“ a „-“.
4. Vraťte zpět kryt baterií.
5. Připevněte k dolní části meteorologické stanice držák pro postavení na stůl.

Pokud dojde k výpadku síťového napájení, budou záložní baterie udržovat čas a všechna nastavení vašeho přístroje.

Stiskněte jednou tlačítko  pro zapnutí podsvícení na 10 sekund a pak jeho zhasnutí.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!