

NASA



Uživatelský manuál
Česky
Slovensky

WEATHER STATION
WS300

NASA

WEATHER STATION REF : WS300

Česky



BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

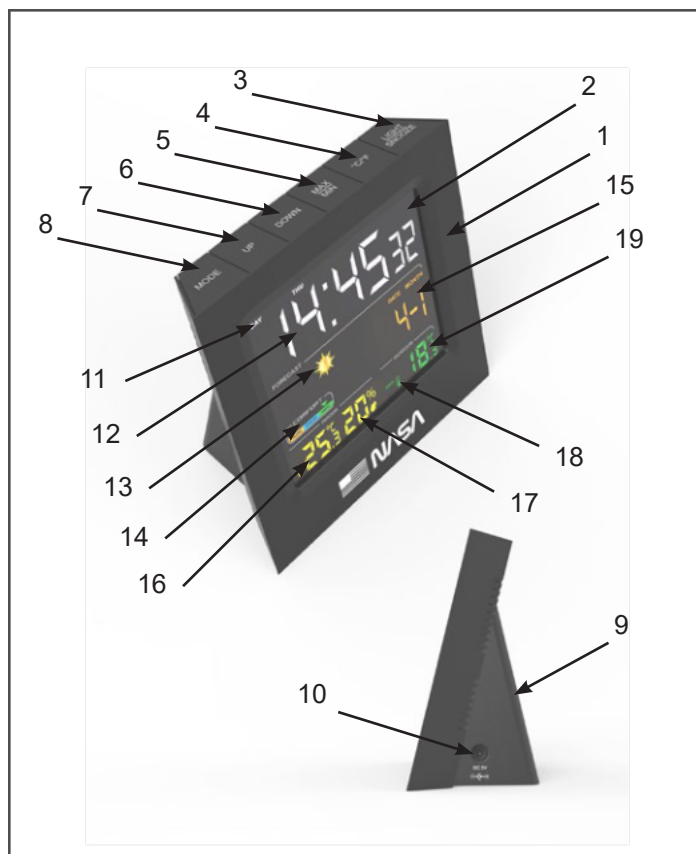
- Udržujte děti mimo dosah obalových materiálů (plastové sáčky, gumičky atd.)
- Nikdy nedovolte dětem manipulovat s jednotkou bez dozoru.
- Čištění a údržbu nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a nejsou pod dohledem.
- Nepoužívejte jednotku venku.
- Jednotku nerozebírejte.
- Neponořujte jednotku do vody.
- Nevystavujte jednotku nárazům, vibracím, prachu nebo extrémní vlhkosti. Mohlo by to vést k funkčním poruchám, zkratům nebo poškození baterií a komponentů.

BATERIE

- Pro správnou funkci musí být do jednotky vloženy příslušné baterie.
- Používat by se měl pouze doporučený typ baterií.
- Baterie musí být vloženy správně.
- Svorky baterie nesmí být zkratovány.
- Nemíchejte nové a použité baterie.
- Nemíchejte alkalické, standardní (uhlík-zinkové) a dobíjecí (nikl-kadmiové) baterie.
- Nenabíjejte baterie a nepokoušejte se je otevřít.
- Nevhazujte baterie do ohně.
- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterie.
- Vyměňte všechny baterie současně za nové, stejné baterie.
- Dojde-li ke kontaktu kapaliny z baterie s očima nebo pokožkou, postižené místo okamžitě a důkladně omyjte čistou vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- Nevystavujte baterie nadměrnému teplu, jako je sluneční světlo, oheň apod.

POPIS

1. Meteorologická stanice
2. LCD obrazovka
3. Tlačítko LIGHT / SNOOZE
4. Tlačítko C ° / F °
5. Tlačítko MAX / MIN
6. Tlačítko DOLŮ
7. Tlačítko NAHORU
8. Tlačítko MODE
9. Příhrádka na baterie pro alarm
10. Zásuvka napájecího adaptéru
11. Den v týdnu
12. Hodiny / Budík
13. Aktuální počasí
14. Úroveň pohodlí
15. Datum DD / MM
16. Vnitřní teplota
17. Vlhkost
18. Venkovní teplota
19. Kanál přenosu dat senzoru



FUNKCE

- Předpověď počasí: slunečno, oblačno, deštivo, bouřka
- Zobrazení času: 12/24 hodin
- Zobrazení data (DD / MM) a dne v týdnu
- Funkce alarmu a odložení
- Vnitřní teplota (-9,9 ° C ~ + 50 ° C) s přesností detekce 0,1 ° C
- Venkovní teplota (-35 ° C ~ + 60 ° C) s přesností detekce 0,1 ° C
- Přepínání teplotních jednotek: C ° / F °
- Venkovní vlhkost (25% -95%) s přesností detekce 1%
- Skladování min. a max. hodnoty vnitřní / venkovní teploty a vlhkosti
- Zobrazení úrovně komfortu
- Barevné podsvícení

NAPÁJENÍ

METEOROLOGICKÁ STANICE

S 3 x AAA / LR03 1,5 V bateriemi (nejsou součástí balení):

- Opatrně otevřete kryt prostoru pro baterie.
- Vložte 3 x AAA 1,5V baterie, dbejte přitom na správnou polaritu.
- Zavřete příhrádku na baterie.

S napájecím kabelem USB (součást dodávky):

- Připojte napájecí kabel USB k zásuvce napájecího adaptéru (10) na zadní straně meteorologické stanice a připojte jej k externímu zdroji napájení, abyste zajistili stálé podsvícení displeje.

SENZOR

- Otevřete kryt prostoru pro baterie (31) na zadní straně snímače.
- Umístěte malý černý posuvník do spodní části prostoru pro baterie na jeden ze senzorů kanály přenosu signálu (1/2/3).
- Vložte 2 x AAA 1,5V baterie (nejsou součástí balení), s ohledem na vyznačenou polaritu.
- Zavřete kryt prostoru pro baterie. Červené světlo na přední straně snímače pak bude blikat každou minutu.

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!