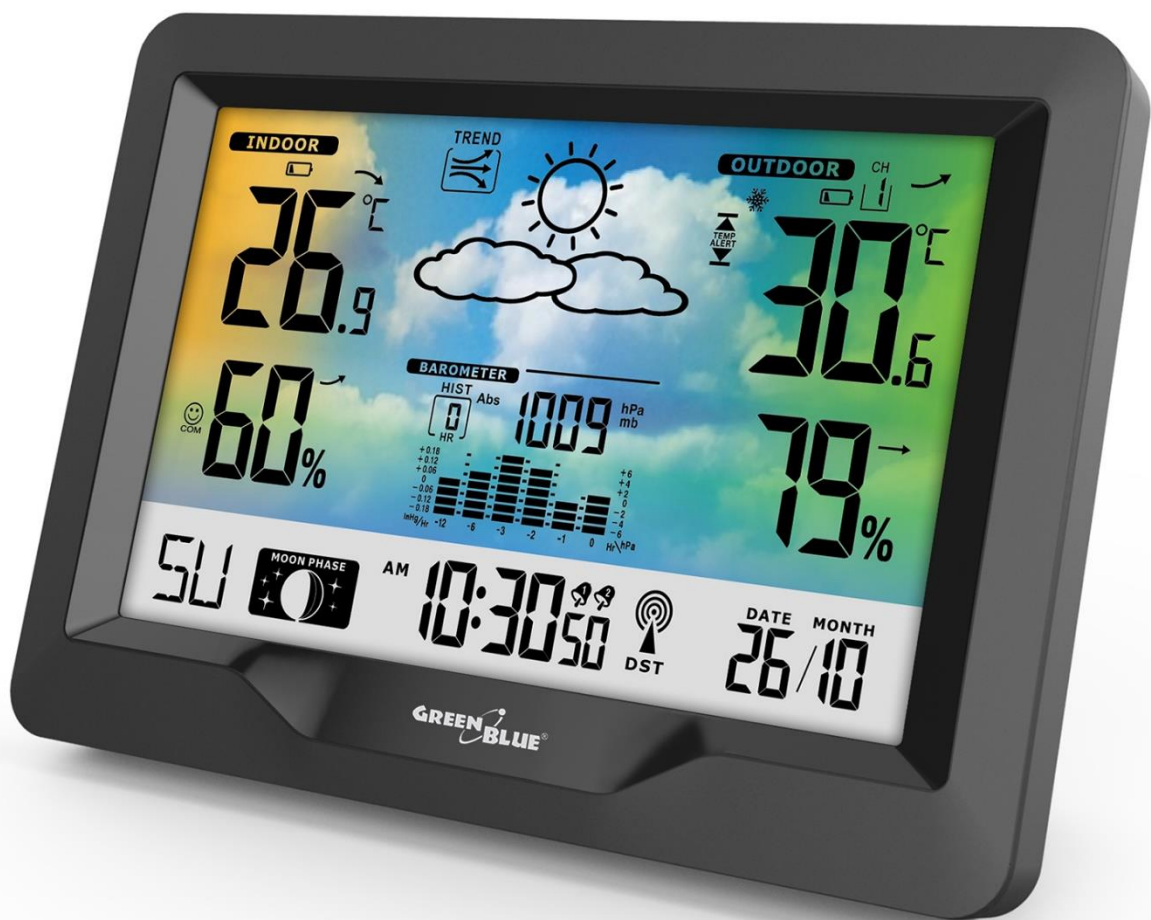
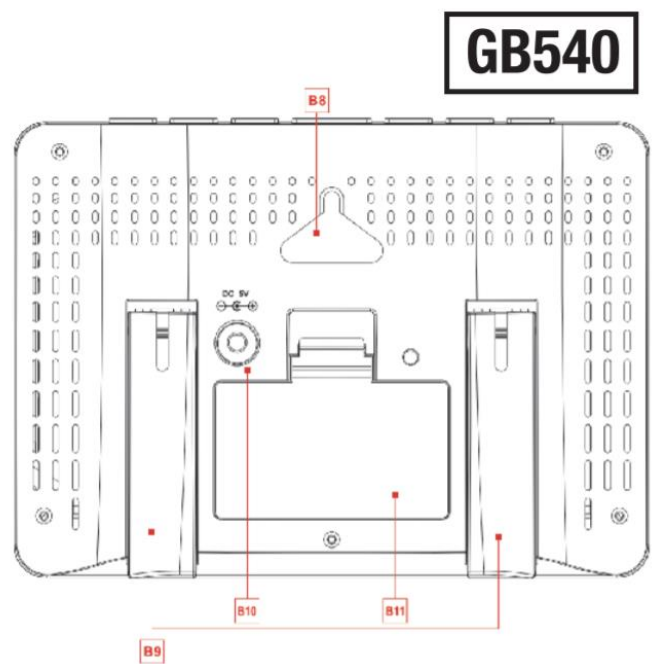
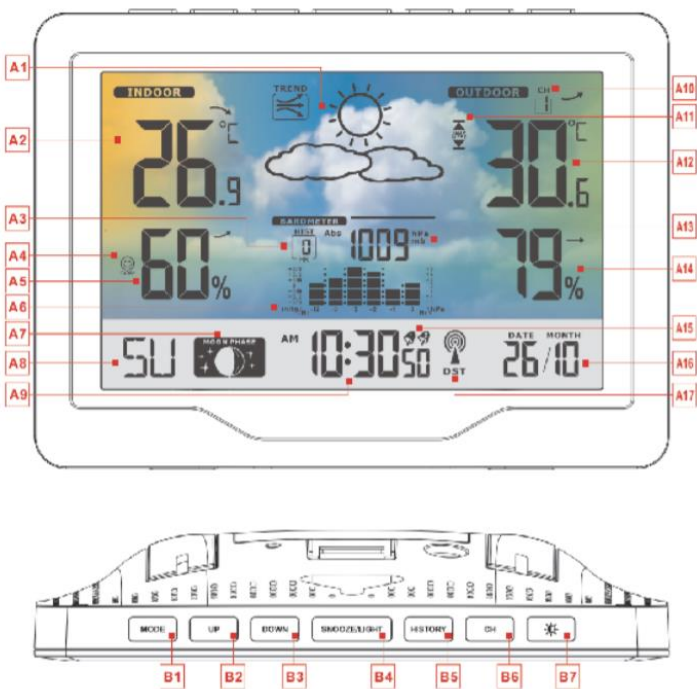


## CZ Návod k produktu 60133

Bezdrátová meteorologická stanice DCB GB540





**Popis dílů: Displej meteorologické stanice:**

- A1 Předpověď počasí
- A2 Vnitřní teplota (° C / ° F)
- A3 Zobrazení barometrického tlaku
- A4 Indikátor komfortu
- A5 Vlhkost (vnitřní)
- A6 Barometrický tlakový ukazatel
- A7 Fáze měsíce
- A8 Zobrazení dne v týdnu
- A9 Zobrazení času
- A10 Vybraný kanál
- A11 Teplota (maximální / minimální)
- A12 Venkovní teplota (° C / ° F)
- A13 Absolutní / relativní tlak
- A14 Vlhkost (venkovní)
- A15 Ikona alarmu 1 a 2
- A16 Zobrazení kalendáře
- A17 Symbol rozhlasové věže a letní čas

**Vnější popis:**

- B1 Tlačítko „MODE“
- B2 Tlačítko „NAHORU“
- B3 Tlačítko „DOLŮ“
- B4 Tlačítko „SNOOZE / LIGHT“
- B5 Tlačítko „HISTORIE“
- B6 Tlačítko „CH“

B7 Tlačítko „Kontrast“  
B8 Závěsný otvor  
B9 Podpůrný rám  
B10 Vstupní konektor DC-POWER  
B11 Prostor pro baterie

**Technická data:**

- Rozsah měření teploty: 0 až + 50 ° C
- Teplotní rozlišení: 0,1 ° C Rozsah měření vlhkosti: 20–95%
- Rozlišení vlhkosti: 1%
- Rádiový signál: DCF Baterie: 2x AA, 1,5 V (stejnoseměrný proud)
- Rozsah tlaku vzduchu: 850-1050hPa Frekvenční pásmo: 433,050 až 434,790MHz

**Venkovní senzor:**

- Rozsah měření teploty: –20 až + 65 ° C
- Rozsah měření vlhkosti: 20% - 95%
- Rozlišení vlhkosti: 1%
- RF přenosový signál: 433,92 MHz RF přenosový rozsah: max. 60m (na volném prostranství)
- Baterie: 2 x AA, 1,5 V (stejnoseměrný proud)

**Příprava na použití venkovního senzoru:** • Sejměte kryt prostoru pro baterii na zadní straně venkovního senzoru. • Odstraňte popruh zajišťující baterii. Venkovní senzor je nyní připraven k použití a LED se krátce rozsvítí. • Zavřete kryt.

**Instalace venkovního senzoru:** Poznámka: pro tento krok budete potřebovat vrtat. • Najděte vhodné místo pro venkovní čidlo. Poznámka: Ujistěte se, že venkovní senzor je nainstalován do 60 metrů od meteorologické stanice. Zkontrolujte, zda není spojení mezi venkovním senzorem a meteorologickou stanicí neexistují žádné překážky. V opačném případě může být přenos dat přerušeno. Pro připevnění na zeď: Zavěste venkovní senzor pomocí upevnění jedním šroubem.

**Příprava meteorologické stanice k použití:** Demontáž bezpečnostní lišty baterie: Otevřete prostor pro baterie na zadní straně meteorologické stanice. • Vytáhněte zajišťovací pásek baterie. • Zavřete přihrádku na baterie. Jakmile je bezpečnostní lišta vyjmuta, spustí se meteorologická stanice přijímat rádiový signál. Poznámka: Během příjmu nepohybujte meteorologickou stanicí signál. To může rušit příjem.

**Připojení meteorologické stanice k venkovnímu senzoru a rádiovému signálu DCF:** Po odstranění bezpečnostního pásu baterie se meteorologická stanice pokusí navázat spojení připojení k externímu senzoru. Tento proces může trvat několik minut. Symbol bude několik minut blikat. Po úspěšném připojení k venkovnímu senzoru zapnuto Symbol vybraného kanálu se objeví na LCD displeji společně se sensorovým kanálem externí senzor (v případě potřeby můžete změnit kanál externího senzoru jako (viz část „Nastavení kanálu“). Pokud připojení k externímu senzoru selže bude vytvořeno automaticky, lze to provést ručně následujícím způsobem: Stiskněte tlačítko „CH“. Na displeji LCD bude blikat ikona

# 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!