

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stacja-pogody-ws30bk-p-302273.html>

## Stacja pogody WS30BK



Cena brutto	<b>184,99 zł</b>
Cena netto	<b>150,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUBAUSPWS30BK00</b>
Kod producenta	<b>BLAUPUNKT WS30BK</b>
Kod EAN	<b>5901750506062</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>Sieciowe</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Pomiar (stacje meteo)	<b>Temperatura wewnętrzna</b>
Jednostki pomiaru temp.	<b>°F</b>
Funkcje dodatkowe (stacje meteo)	<b>Prognoza pogody</b>
Czujnik (stacje meteo)	<b>Bezprzewodowy</b>
Waga	<b>0.238</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Stacja pogodowa 1szt. Bezprzewodowy czujnik zewnętrzny 1szt. Baterie AA 2szt. Zasilacz sieciowy 1szt. Instrukcja obsługi 1szt. (zawiera języki EN, PL, CS, SK, LT, LV, ET, HU, BG, RO, EL, HR, SL) Karta gwarancyjna 1szt.</b>
Wymiary	<b>Wymiary urządzenia: 160x19x115 mm Wymiary wyświetlacza: 126x82 mm Wymiary czujnika: 38x19x100 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Wyświetlanie temperatury i wilgotności wewnętrznej/zewnętrznej Wskazanie trendu temperatury i wilgotności Wyświetlanie bezwzględnego ciśnienia atmosferycznego Prognoza pogody na następne 12-24 godziny Kalibracja prognozy pogody i ciśnienia atmosferycznego</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Stacja pogodowa WS30BK

Stacja pogodowa z pomiarem temperatury i wilgotności wewnętrznej oraz zewnętrznej, odczytem bezwzględnego ciśnienia atmosferycznego, wskaźnikiem trendu temperatury i wilgotności, zegarem i kalendarzem oraz funkcją alarmu, a także obsługą do trzech czujników bezprzewodowych.

## **Niezależnie od pory roku, dbaj o swój komfort termiczny!**

Pomoże Ci w tym stacja pogodowa BLAUPUNKT WS30BK, która wyświetli temperaturę i wilgotność zarówno w pomieszczeniu, jak i na zewnątrz. Podpowie Ci, czy w salonie masz zbyt sucho, czy zbyt wilgotno, czy jest w sam raz! Oprócz tego dowiesz się jakie jest aktualne ciśnienie atmosferyczne i jaka jest prognoza pogody na najbliższy dzień. Zegar z alarmem i kalendarzem też na pewno Ci się przydadzą w codziennym życiu.

## **Termometr i higrometr zawsze pod ręką!**

WS30BK posiada wbudowany czujnik do pomiaru temperatury i wilgotności wewnątrz pomieszczenia, w którym jest zaaplikowana. Dodatkowy, dołączony do zestawu, bezprzewodowy czujnik może dokonywać pomiarów na zewnątrz lub w dowolnie wybranej lokalizacji. Dane dotyczące pomiarów zarówno temperatury, jak i wilgotności są, na bieżąco aktualizowane i wyświetlane na wyświetlaczu LCD, wbudowanym w stację pogodową\*. Dodatkowo urządzenie posiada pamięć pomiarów najniższych i najwyższych wartości zarówno temperatury, jak i wilgotności, które resetują się automatycznie podczas rozpoczęcia się kolejnej doby. Wartości temperatury mogą być wyświetlane albo w stopniach Celsjusza albo stopniach Farenheita.

## **Poznaj trendy panujące w Twoim otoczeniuoczywiście trendy pogodowe.**

Oprócz odczytu temperatury i wilgotności dostępne są wskaźniki trendów tychże parametrów. Pojawiające się na ekranie strzałki sygnalizują jak w przeciągu ostatniej godziny zmieniły się zmierzone wartości. Strzałka uniesiona w górę oznacza, że dany parametr zwiększył swoją wartość, strzałka w dół, sygnalizuje zmniejszenie wartości danego parametru, a strzałka pozioma oznacza, że dana wartość nie zmieniła się.

## **Nie musisz czekać na prognozę pogody wystarczy zerknąć na naszą stację!**

Na wyświetlaczu stacji pogodowej WS30BK dostępna jest również graficzna prognoza pogody na następne 12-24 godziny. Należy pamiętać, że prognoza ta jest obliczana na podstawie wahań temperatury i wilgotności i ma ograniczoną dokładność, jednak jest ona przydatnym narzędziem do estymowania warunków pogodowych na najbliższe godziny w konkretnym miejscu. W zależności od panujących warunków, dostępne są piktogramy prognozujące pogodę słoneczną, częściowe zachmurzenie, zachmurzenie, deszcz lub śnieg.

## **Ciśnienie spada czas na kawę!**

Stacja pogodowa WS30BK posiada wbudowany czujnik do pomiaru bezwzględnego ciśnienia atmosferycznego, a dane z odczytu pojawiają się na wyświetlaczu. Jeśli odczuwasz nagły spadek energii, albo jesteś meteopata, to wystarczy zerknąć na wyświetlacz i jeśli ciśnienie jest niskie, to znak, że trzeba przygotować sobie filiżankę kawy. Należy pamiętać, że niniejsza stacja pogodowa odczytuje bezwzględne ciśnienie atmosferyczne, które może różnić się od podawanego w oficjalnych prognozach pogody. Powodem tej różnicy jest to, że ciśnienie względne, podawane w oficjalnych prognozach pogody jest zredukowane do poziomu morza. Ciśnienie bezwzględne, wskazane w tym modelu, to ciśnienie zmierzone w danym miejscu na odpowiedniej wysokości.

## **Podkręć parametry!**

Stacja pogodowa WS30BK została dokładnie skalibrowana w naszym zakładzie produkcyjnym, ale jeśli z jakiegoś powodu chcesz dostosować wartości pomiarów do swoich potrzeb, możesz ręcznie skalibrować wartości temperatury wewnętrznej, wilgotności wewnętrznej i ciśnienia. Zakres kalibracji temperatury wynosi +/- 5 stopni, wilgotności +/- 10% i ciśnienia +/- 9 hPa. W trakcie ustawiania stacji pogodowej możesz również ręcznie dostosować odpowiednie piktogramy prognozy pogody.

## **Która godzina, który dziś dzień?**

Na ekranie LCD dostępny jest również zegar, który może wyświetlać aktualną godzinę w formacie zarówno 12, jak i 24-godzinnym. Dzięki temu stacja pełni również funkcję przydatnego zegarka. Obok zegara dostępny jest też kalendarz, który poinformuje Cię o tym, który aktualnie jest dzień miesiąca i jaki jest dzień tygodnia. Nazwy dni tygodnia dostępne są w siedmiu językach (DE, EN, FR, IT, SP, DU i DA) i mogą być zmienione podczas ustawiania kalendarza.

## **Halo! Pobudka!**

Stacja pogodowa WS30BK posiada też funkcję alarmu, więc jeśli potrzebujesz wcześniej wstać, po prostu ustaw godzinę, o której chcesz, aby włączył się alarm i śpij spokojnie. Alarm włączy się automatycznie, a jeśli będziesz chciał pospać jeszcze chwilę dłużej, włącz funkcję drzemki, a alarm włączy się ponownie za 5 minut. Alarm realizowany jest za pomocą sygnału dźwiękowego, który trwa przez 2 minuty to wystarczająco długo, aby obudzić nawet największego śpiocha. Dodatkowo możesz ustawić inne godziny budzenia w dni robocze, a inne w weekendy. Alarmu możesz również używać nie tylko do pobudki możesz traktować go jako przypomnienie o jakichś ważnych wydarzeniach w ciągu dnia, których nie chcesz przegapić.

## **Wyświetlacz LCD! ściemniasz? Pewnie, że ściemniam.**

Stacja pogodowa WS30BK wyposażona jest w wysokiej jakości kolorowy wyświetlacz LCD, który posiada funkcję ściemniania i nie, on nie oszukuje, tylko zmienia jasność podświetlenia i co ważne, nie robi tego sam. Ty decydujesz kiedy przyciemnić wyświetlacz, aby nie raził lub żeby był bardziej widoczny.

## **Czy będzie trzeba skrobać szyby w aucie?**

Na to pytanie poznasz odpowiedź, zanim wyjdiesz z domu, ponieważ stacja pogodowa WS30BK posiada również wskaźnik punktu zamarzania. W chwili, gdy zmierzona temperatura zewnętrzna osiągnie graniczną, niską wartość 3°C, urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol graficzny. Gdy temperatura wzrośnie, wskaźnik punktu zamarzania wyłączy się automatycznie.

## Pomiary z jednego czujnika to za mało?

Nie ma problemu. Stacja obsługuje do trzech czujników zewnętrznych, tak więc do dołączonego do zestawu sensora, możesz dokupić dodatkowe dwa opcjonalne czujniki Blaupunkt ACC20WS, ustawić je na odpowiednich kanałach (czujniki posiadają 3 kanały, przełączane manualnie), tak aby sygnały wzajemnie się nie zakłócały i zaaplikować je gdzie tylko chcesz. Potrzebujesz monitorować temperaturę i wilgotność w sypialni, garażu lub przydomowej spiżarni nic prostszego, pozostaw tam czujnik, a wartości pomiarów odczytasz na ekranie stacji pogodowej WS30BK. Dzięki wbudowanym w opcjonalne czujniki ACC20WS wyświetlaczom LCD wartość temperatury i wilgotności sprawdzisz też tam, gdzie je postawisz.

## Zasilanie.

Stację pogodową WS30BK podłączysz do gniazdka za pomocą dostarczonego zasilacza 5V 1200mA a bezprzewodowy czujnik zewnętrzny dwiema bateriami typu AA, które znajdują się w zestawie. Aby stacja zapamiętywała ustawienia, podczas przerwy w dostawie prądu, potrzebujesz dokupić baterię pastylkową CR2032 ale to groszowe sprawy, więc nie masz się czym przejmować! Stacja może działać bez niej, tylko po wystąpieniu przerwy w zasilaniu będziesz znów musiał wprowadzić odpowiednie ustawienia. Dodatkowo na ekranie LCD dostępny jest wskaźnik poziomu naładowania baterii czujnika zewnętrznego, tak abyś wiedział kiedy baterie są na wyczerpaniu i żebyś je w porę wymienił.

## Oh jak komfortowo!

Komfort termiczny w pomieszczeniu to bardzo ważna sprawa, która ma wpływ na nasze samopoczucie, ale i na różne przedmioty znajdujące się w naszym domu. Gdy jest zbyt wilgotno, może dojść do wykwitu pleśni i grzybów, a w mieszkaniu może unosić się nieprzyjemny zapach. Zbyt wysoka wilgotność może również doprowadzić do uszkodzenia różnych urządzeń elektronicznych w naszym mieszkaniu. Z kolei zbyt suche powietrze, może mieć negatywny wpływ na nasze zdrowie. Dlatego warto zadbać o najbardziej odpowiednie warunki, a w tym pomoże wskaźnik poziomu komfortu termicznego, który pokazuje na ekranie stacji pogodowej WS30BK kiedy w pomieszczeniu jest zbyt sucho, kiedy zbyt wilgotno i kiedy jest najbardziej optymalnie.

## Puff jak gorąco! Uff jak gorąco!

Znasz to uczucie, gdy jest Ci gorąco, a kaloryfer wciąż grzeje bez opamiętania? Albo jest Ci ciągle zimno, bo nie włączyłeś ogrzewania. Aby kontrolować odpowiednią temperaturę w pomieszczeniu, w stacji pogodowej WS30BK możesz ustawić alarmy, które będą Cię ostrzegały o przekroczeniu wcześniej ustawionych zakresów temperatury zarówno dla wbudowanego w stację czujnika, jak i dla czujnika zewnętrznego. Działa to tak ustawiasz zakres temperatury dla czujnika wewnętrznego w zakresie od 19°C do 23°C i jeśli powietrze nagrzej się powyżej lub schłodzi poniżej tego zakresu, to w stacji pogodowej pojawi się sygnał dźwiękowy oraz odpowiednia ikona na wyświetlaczu. Taka przypomnijka pomoże Ci zapobiec przegrzewaniu lub wychłodzeniu pomieszczenia prawda, że przydatne? Dla czujnika zewnętrznego możesz również ustawić graniczne wartości, które ostrzegą Cię przed ekstremalnie niską lub wysoką temperaturą na zewnątrz.

## Postawić, czy zawiesić?

Zrób tak, jak Tobie pasuje najbardziej. Obudowa stacji została tak zaprojektowana, że całe urządzenie można postawić na stole, biurku, czy parapecie, jak również zawiesić na ścianie, ponieważ w tylnej jej części dostępny jest otwór na haczyk, a przewód zasilający poprowadzony jest w specjalnym kanale, który nie utrudnia takiego montażu. Dołączony w zestawie czujnik bezprzewodowy również ma możliwość zarówno postawienia jak i powieszenia. Należy pamiętać, aby czujnik umieścić w miejscu osłoniętym od wiatru i deszczu oraz zacienionym, bez bezpośredniego działania promieni słonecznych, które mogą niekorzystnie wpływać na odczyt wartości temperatury i wilgotności.

## Główne cechy:

- Termometr i higrometr pomiar bieżącej temperatury i wilgotności zarówno wewnątrz pomieszczenia, jak i na zewnątrz.
- Wskaźnik bezwzględnego ciśnienia atmosferycznego przydatny dla meteopatów i osób wrażliwych na wahania ciśnienia
- Obsługa do 3 czujników zewnętrznych możliwość dokupienia opcjonalnych czujników BLAUPUNKT ACC20WS (WH/BK)
- Pamięć dobowych pomiarów najwyższych i najniższych wartości temperatury i wilgotności
- Wskaźnik trendów temperatury i wilgotności wskazanie wahań wartości pomiarów w odstępie godzinowym
- Graficzna prognoza pogody dostępne piktogramy zapowiadające pogodę słoneczną, częściowe zachmurzenie, zachmurzenie, deszcz i śnieg.
- Zegar i kalendarz dostępny format 12/24 godzinny i nazwy dni tygodnia w 7 językach
- Wyświetlacz LCD (ze ściemniaczem) o wymiarach 126x82 mm
- Alarm z funkcją drzemki do budzenia lub przypominania o ważnych wydarzeniach
- Wskaźnik punktu zamarzania graficzny i głosowy sygnał informujący o spadku temperatury poniżej 3 stopni Celsjusza.
- Wskaźnik komfortu termicznego do monitorowania odpowiedniej wilgotności w pomieszczeniu
- Alerty temperaturowe przydatne do utrzymywania odpowiedniej temperatury w pomieszczeniu oraz alarmowaniu o ekstremalnie niskich lub wysokich temperaturach na zewnątrz.
- Zasilanie sieciowe dołączony zasilacz 5V 1200mA
- Możliwość zawieszenia i postawienia