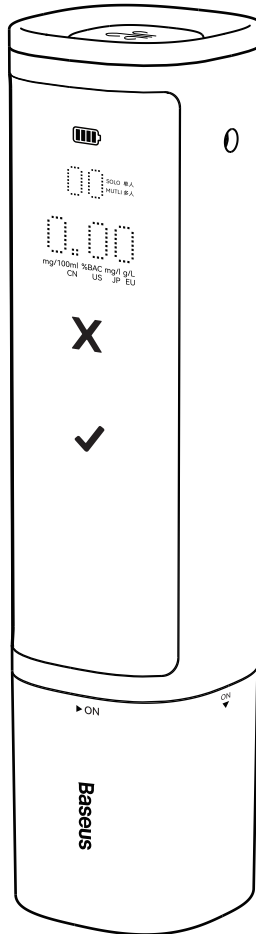


# Baseus



## Elektronický bezústní dechový analyzátor Baseus SafeJourney Pro **Návod k obsluze**

Před použitím si pečlivě přečtete tento návod a uschovejte jej pro budoucí použití.

Poznámka: Neřidte po požití alkoholu!

## Úvod

Tento výrobek je dechový analyzátor s elektrochemickým senzorem.

## Specifikace

Model č: BS-CH008

Vstup: 5V 0,47A (max.)

Výstupní výkon: 2,35 W (max.)

Kapacita baterie: 5,5 mm: 470mAh

Jednotky měření: mg/100ml; mg/l BrAc; g/L BAC; %BAC

## Obsah balení

Dechový analyzátor \*1

Uživatelská příručka \*1

Nabíjecí kabel typu C \*1

Taška \*1

## Návod k použití

1. Otočením spodního knoflíku ve směru hodinových ručiček zapněte analyzátor dechu. nefoukejte do analyzátoru dechu během 10 s po zapnutí napájení, protože to může ovlivnit přesnost testu.
2. Po uplynutí 10 s máte 3 s na přípravu před fouknutím do analyzátoru dechu. Při foukání dodržujte vzdálenost mezi ústy a tryskou do 6 cm a foukejte rovnoměrně a konzistentně.
- 3 Režim jednorázového testu: Po fouknutí počkejte 2 s a na displeji se zobrazí výsledek testu, výrobek se po 15 s v pohotovostním režimu automaticky vypne.
4. Režim více testů: Po vašem fouknutí vyčkejte 2s a poté odpočítejte 15s, než ostatní provedou test.
5. Pro přepnutí režimu stiskněte dvakrát boční tlačítko.
6. Podržte boční tlačítko po dobu 2s (jednotka bliká), kliknutím na tlačítko přepnete jednotku.

## Poznámky:

1. Test proveďte alespoň 20 minut po konzumaci alkoholu, protože vstřebávání alkoholu z trávicího systému do krevního oběhu trvá přibližně 20 minut. Pokud test provedete bezprostředně po konzumaci alkoholu, bude výsledek ukazovat koncentraci alkoholu v ústech, nikoli v krvi. Výsledky testu se budou lišit v závislosti na vstřebávání alkoholu ve vašem těle.
2. K foukání použijte brčko.
3. Když uslyšíte "prosím foukejte", foukejte alespoň 3 sekundy a přestaňte foukat, když uslyšíte "konec foukání". Pokud budete foukat kratší dobu než 3 s, může být test neúspěšný.
4. Neblokujte výstup vzduchu na pravé straně obrazovky, protože to může ovlivnit přesnost výsledků testu.
5. K otírání tohoto výrobku nepoužívejte chemické nebo žíravé kapaliny, protože by se mohly dostat do výrobku přes vyfukovací trubku.
6. Výrobek nebude fungovat správně, pokud je přítomna vysoká koncentrace rušivého plynu.
7. Pokud je test prováděn při nízkém stavu baterie, dojde k určité odchylce mezi testovací a skutečnou hodnotou.

## Pokyny pro změnu jazyka

Chcete-li změnit nastavení jazyka a normu měření, zapněte analyzátor dechu a podržte stisknuté tlačítko vlevo. Jakmile začne blikat poslední spodní řádek na displeji, přejděte na poslední možnost - anglický jazyk a evropský standard měření. Poté dvakrát rychle stiskněte levé tlačítko. Po opětovném zapnutí přístroje se nastavení uloží.

### Prohlášení o nebezpečných látkách a součástech obsažených v elektronických výrobcích

Název	Nebezpečné látky a složky					
	Olovo (pb)	Rtuť (Hg)	Kadmium (Cd)	Šestimocný chrom (Cr VI)	Polybromované bifenyly (PBB)	Polybromované bifenyloethery (PBDE)
DPS	X	O	O	O	O	O
Plastové	O	O	O	O	O	O
Baterie	O	O	O	O	O	O
Príslušenství	O	O	O	O	O	O

Tento formulář je vypracován v souladu s normou SJ/T 11364.

A: Označuje, že obsah škodlivých látek ve všech homogenních materiálech této části je nižší než limit stanovený v GB/T 26572.

X: Obsah škodlivé látky v alespoň jednom homogenním materiálu této části překračuje limit stanovený v GB/T 26572.

Popis ikony: Ikona 5 let se vztahuje na "dobu účinné ochrany životního prostředí", nikoli na dobu záruky kvality výrobku. Všechny elektronické výrobky obsahují škodlivé látky, jako je olovo, rtuť a kadmium. Při jejich nadměrném používání mohou škodlivé látky unikat nebo mutovat, způsobit znečištění životního prostředí nebo způsobit vážné škody na lidech a majetku. Pojem "ekologické používání" znamená, že všechny elektronické výrobky budou muset být v této lhůtě používány. Za kvalitu výrobků již nebudeme zodpovídat z důvodu bezpečnostních rizik, která vzniknou po uplynutí doby bezpečného používání.

Tímto se prohlašuje, že BS-CH008, model výrobku společnosti Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd., je v souladu s ustanoveními směrnice 2014/30/EU, směrnice 2011/65/EU. Úplné znění ES prohlášení o shodě naleznete na adrese: [www.baseus.com](http://www.baseus.com).



Toto zařízení je v souladu s ustanoveními směrnice 2012/19/EU, 2006/66/EU. Je přísně zakázáno likvidovat toto zařízení s běžným odpadem; musí být recyklováno. Tento symbol označuje, že s výrobkem se nesmí nakládat jako s běžným domovním odpadem a musí být odevzdán do recyklačního střediska, které je schopno recyklovat elektronická a elektrická zařízení.



Manufacturer: Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd.  
Add: 2<sup>nd</sup> Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd,  
Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen  
Executive Standard: Q/BASEUS 079  
Hotline: +86-4000-712-711 Website: [www.baseus.com](http://www.baseus.com)

PB3767Z\_P0A0

1000055203

Designed by Baseus

Made in China

# Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí míchat s ostatním komunálním odpadem. Musí se sbírat odděleně a recyklovat na určených sběrných místech. Správnou likvidací předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro jeho likvidaci. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v čisticí stanici nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) týkající se bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které stanoví, jaká nebezpečí je třeba zjistiť a odstranit.



Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Zařízení je vybaveno dobíjecí baterií, která díky své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou zařízení, ale vlastností výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Neprovedení řádné údržby (čištění) a nereagování na zjištěný stav nesouladu může vést k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

## **Záruka**

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

## **Likvidace**

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

## **Dokumentace**

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

## **Vyloučení zodpovědnosti**

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.