









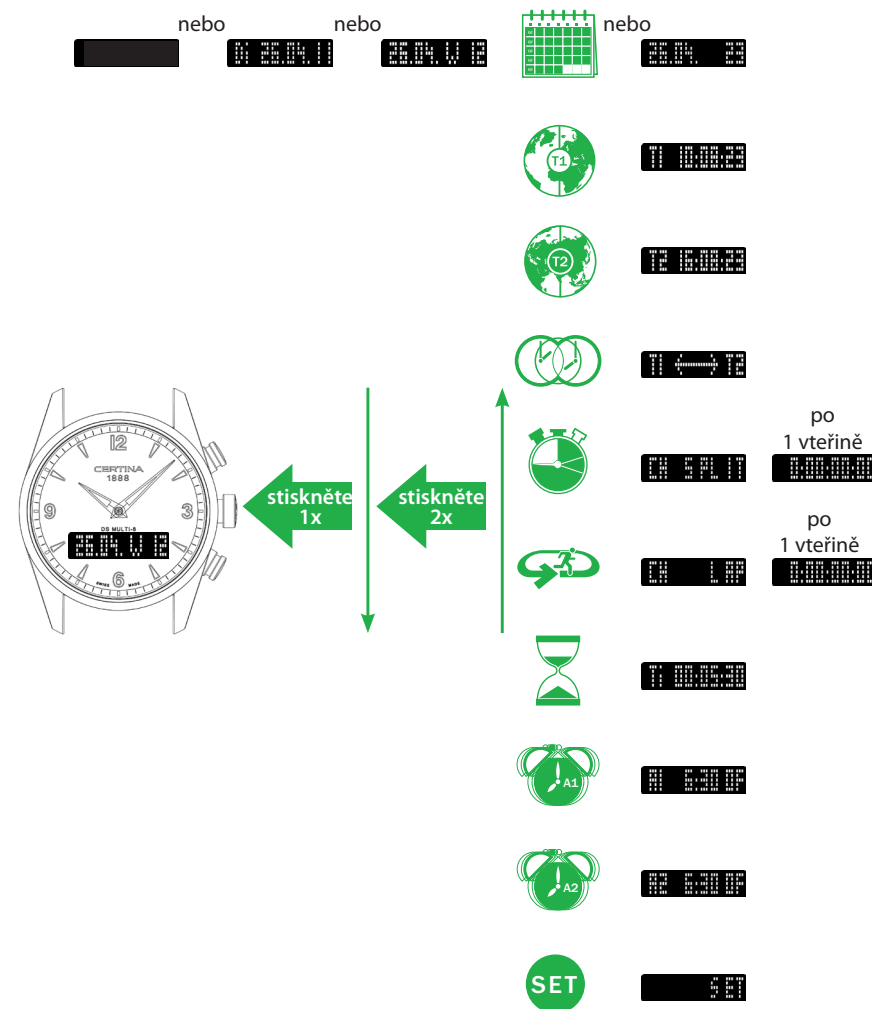


## FUNKCE

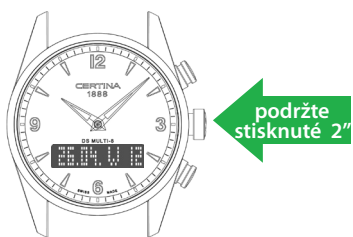
Funkce	Popis	Zobrazení	Strana
	<b>DATUM</b> Nekonečný kalendář (přestupné roky a konce měsíců nastavené až do roku 2099) se zobrazením: dne v měsíci, dne v týdnu, čísla týdnu, měsíce, roku.	Digitální	2
	<b>T1</b> Časové pásmo 1.	Ručičky a / nebo digitální	3
	<b>T2</b> Časové pásmo 2.	Ručičky a / nebo digitální	3
	<b>ZMĚNA ČASOVÉHO PÁSMO (TIME SWAP)</b> Možnost výběru časového pásma, ve kterém budou ručičky zobrazovat čas.	Ručičky	3
	<b>STOPKY (přídavná funkce ADD / SPLIT)</b> Stopování s funkcemi Mezičas (ADD), Dílčí čas (SPLIT) a Paměť (MEMORY).	Digitální	3
	<b>STOPKY (přídavná funkce LAP)</b> Stopování s funkcemi Čas kol (LAP) a Paměť (MEMORY).	Digitální	4
	<b>ČASOVAČ</b> Nastavitelné odpočítávání se zvukovou a / nebo vibrační signalizací.	Digitální	4
	<b>BUDÍK A1</b> Budík pro časové pásmo T1 se zvukovou a / nebo vibrační signalizací.	Digitální	5
	<b>BUDÍK A2</b> Budík pro časové pásmo T2 se zvukovou a / nebo vibrační signalizací.	Digitální	5
	<b>NASTAVENÍ ČASU</b> Přístup k parametrům pro nastavení hodinek.	Digitální	5

## VÝBĚR FUNKCÍ



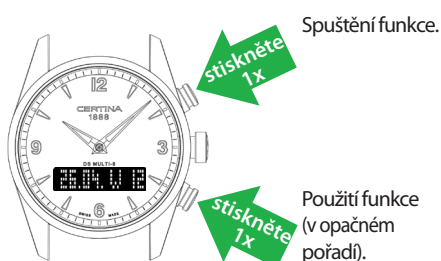
## ZÁKLADNÍ POJMY

### OSVĚTLENÍ CIFERNÍKU



Bez aktivace tlačítka podsvícení ciferníku po 10 vteřinách zhasne.

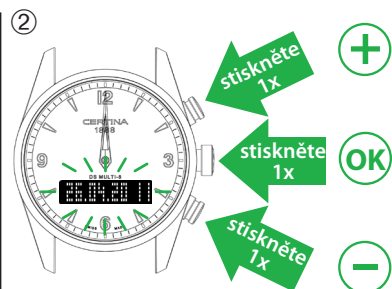
### POUŽITÍ



### NASTAVENÍ



Aktivace nastavení funkce nebo parametru. Bez jakékoli další akce tlačítka se režim nastavení deaktivuje po 15 vteřinách.



Nastavení (+ / -) parametru a potvrzení (OK).

### EOL (End Of Life)



Bliží-li se konec životnosti baterie, mohou nastat dva případy:

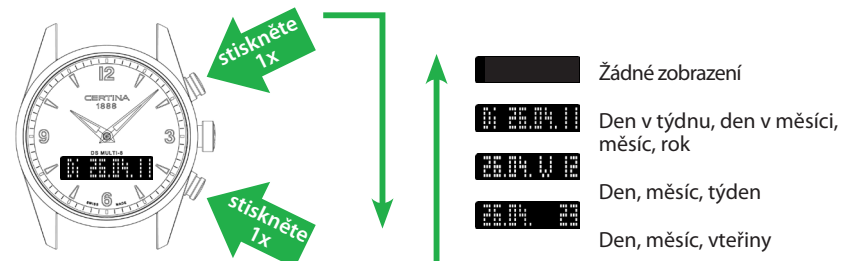
**Konec životnosti (EOL):** Hodinky nadále fungují. Signalizace budíku a časovače se přepnou na akustické vibrace. Osvětlení ciferníku je vypnuté a v pravidelných intervalech se zobrazuje (bliká) nápis EOL.

**Vybitá baterie:** Hodinky přejdou do ÚSPORNĚHO režimu a mohou být opět aktivovány až po výměně baterie.

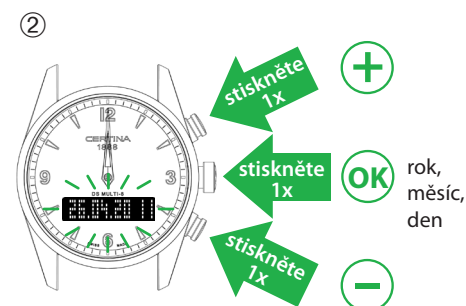
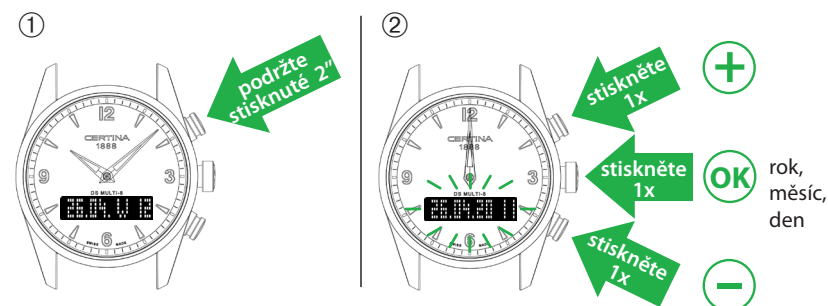
## DATUM



### ZOBRAZENÍ NA CIFERNÍKU



### NASTAVENÍ

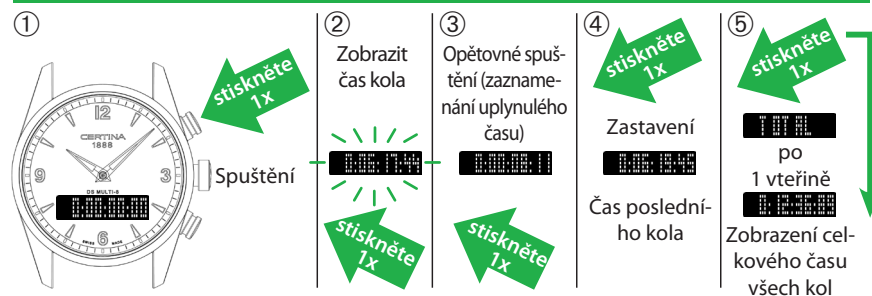




## STOPKY (přídavná funkce LAP)

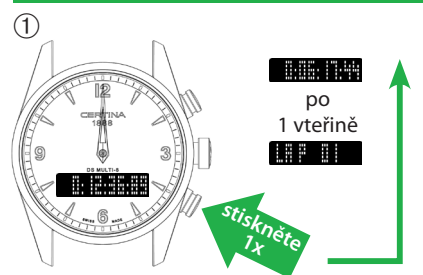
Funkce stopek, která umožňuje měření času jednoho kola. Do paměti může být uloženo na nejvýš 20 časů kol.

### LAP



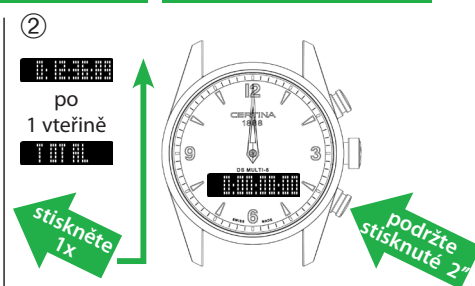
② a ③ mohou být několikrát zopakovány.

### MEMORY (čtení uložených časů, na konci stopování)



① může být zopakováno tolikrát, kolik jste naměřili časů (LAP = čas otáčky).

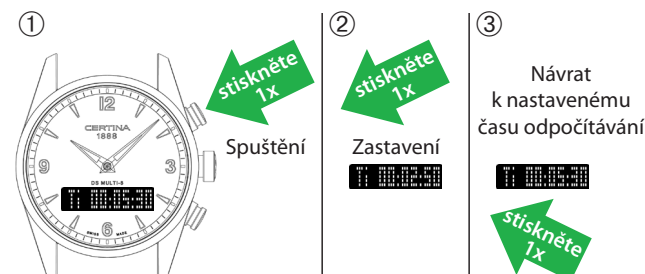
### MEMORY (vymazat)



Zobrazení celkového času

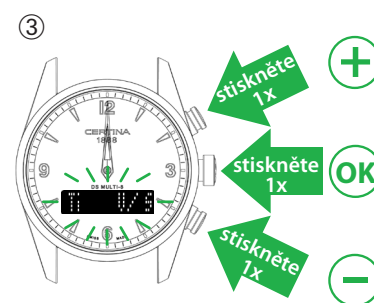
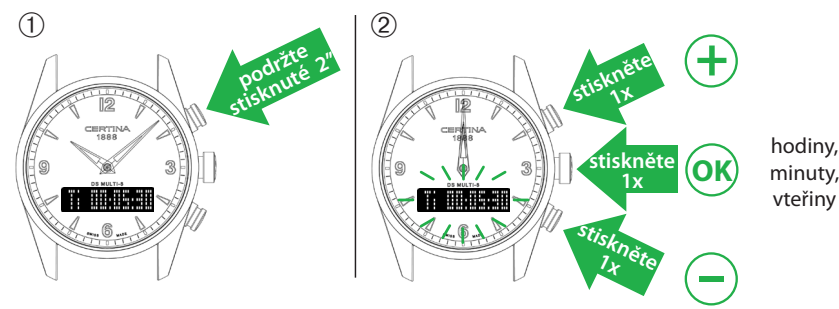
## ČASOVAČ

### POUŽITÍ



Nebyl-li časovač zastaven, konec odpočítávání bude signalizován zvukovým a / nebo vibračním signálem. Pro deaktivaci tohoto signálu použijte jakékoli tlačítko.

### NASTAVENÍ



Typ signálu:

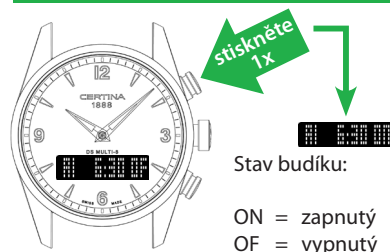
V / S = vibrační a zvukový  
V = vibrační  
S = zvukový

## BUDÍKY A1 & A2



K dispozici máte 2 budíky. Jejich použití a režim nastavení jsou stejné.

### POUŽITÍ



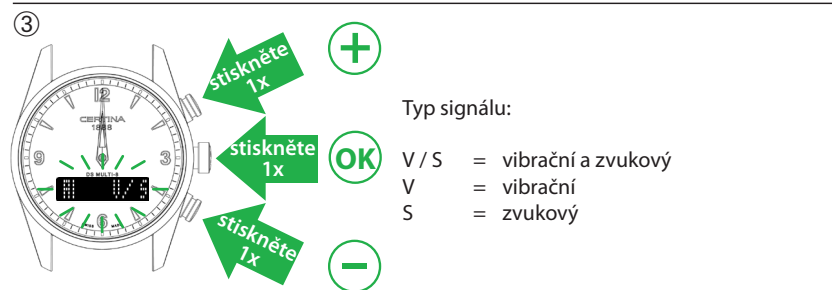
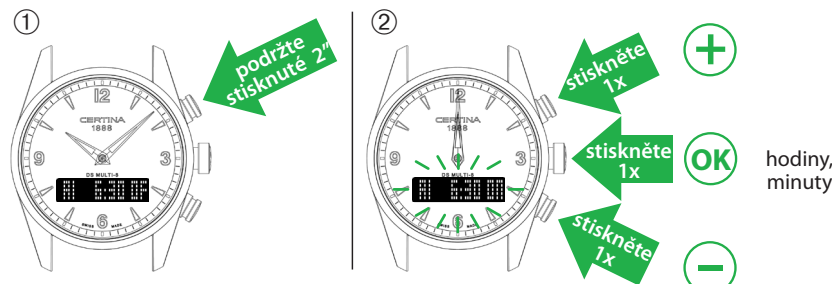
Budík spustí zvukovou a / nebo vibrační signalizaci. Pro deaktivaci tohoto signálu použijte jakékoli tlačítko.

### ZOBRAZENÍ am/pm



K dispozici je pouze formát zobrazení času 12 h (am – od půlnoci do poledne / pm – od poledne do půlnoci)! Umožňuje zobrazit, zda byl budík nastaven na ráno - am (6 h) nebo večer - pm (18 h).

### NASTAVENÍ

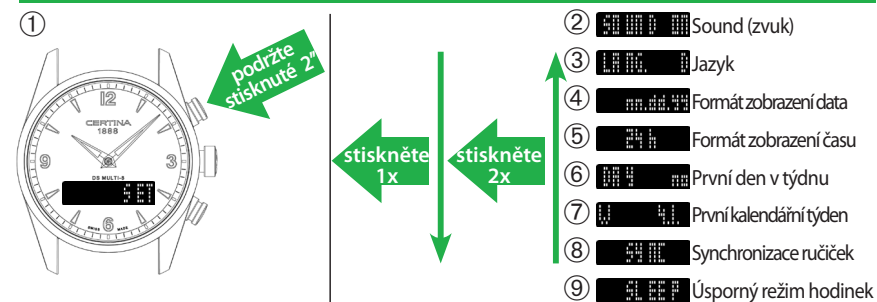


## NASTAVENÍ

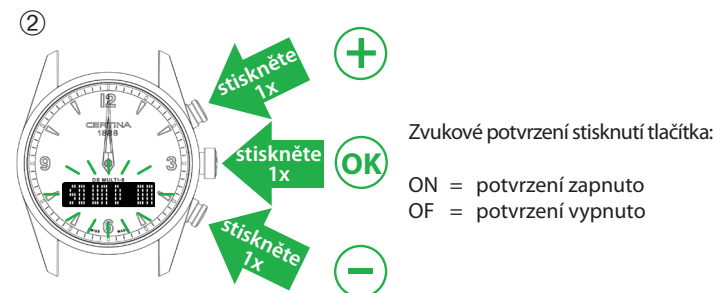


Následující parametry musí být nastaveny podle potřeby.

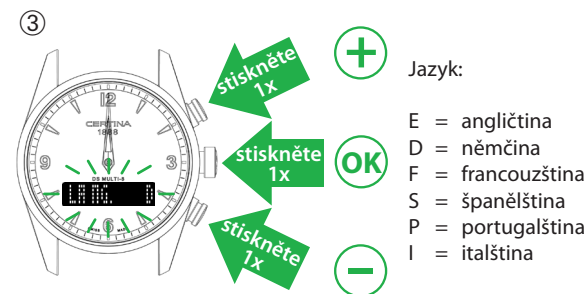
### AKTIVACE NASTAVENÍ A VÝBĚR PARAMETRŮ



### SOUND (nemá žádný vliv na signalizaci budíku a časovače)

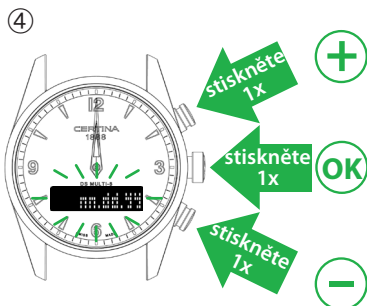


### JAZYK (pro zobrazení dne v týdnu a kalendářního týdne)



## NASTAVENÍ **SET**

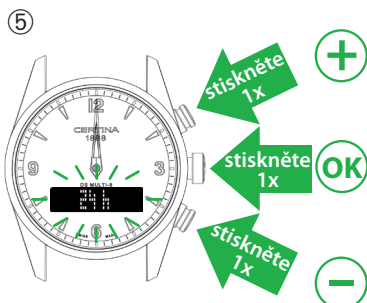
### FORMÁT ZOBRAZENÍ DATA



Formát zobrazení data:

dd.mm.yy = Den-Měsíc-Rok  
mm-dd-yy = Měsíc-Den-Rok

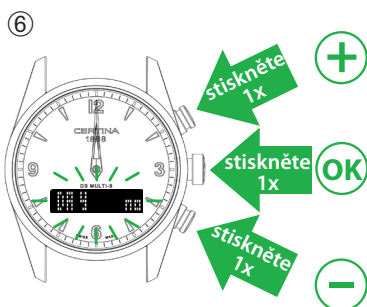
### FORMÁT ZOBRAZENÍ ČASU



Formát zobrazení času:

24 h = formát 24 h  
12 h = formát 12 h (am / pm)

### ZAČÁTEK TÝDNE (první den týdne)

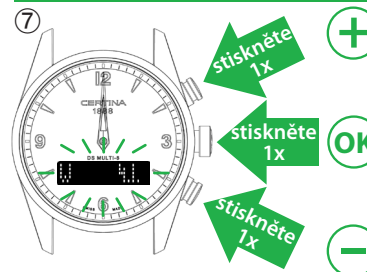


První den týdne:

no = pondělí  
SA = sobota  
SU = neděle

## NASTAVENÍ **SET**

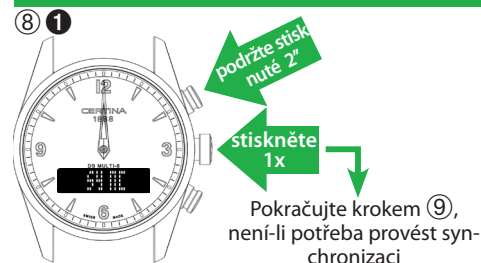
### PRVNÍ KALENDÁŘNÍ TÝDEN ROKU



První kalendářní týden roku:

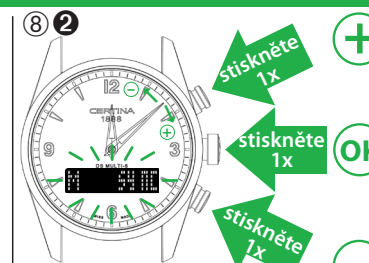
FULL = první úplný týden roku  
1.1. = týden 1.1.  
4.1. = první regulérní týden roku  
(číslování dle normy DIN 1355 / ISO 8601:  
První týden v roce obsahující čtvrtek,  
tzn. 4.1.)

### SYNCHRONIZACE RUČIČEK



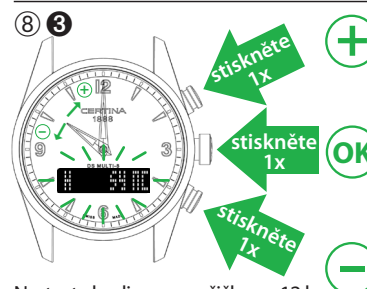
Pokračujte krokem ⑨,  
není-li potřeba provést syn-  
chronizaci

Synchronizaci je nutno provést, pokud se ručičky nena-  
chází při nastavení na polední (12 h), nebo pokud čas stej-  
ného časového pásma (např. T1) zobrazovaný ručičkami  
není stejný jako čas zobrazený digitálně.



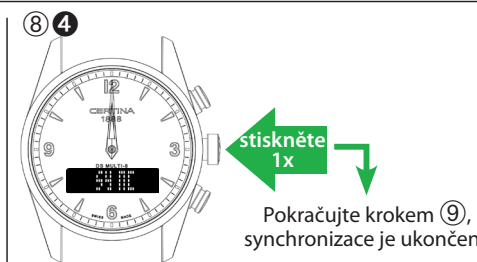
Umístěte minutovou ručičku na 12 h:

+ → Ve směru pohybu ručiček  
- → V protisměru pohybu ručiček



Nastavte hodinovou ručičku na 12 h:

+ → Ve směru pohybu ručiček  
- → V protisměru pohybu ručiček



Pokud je ručičky třeba nastavit do jiné polohy než  
12 h, zopakujte postup od kroku ⑧ ①.

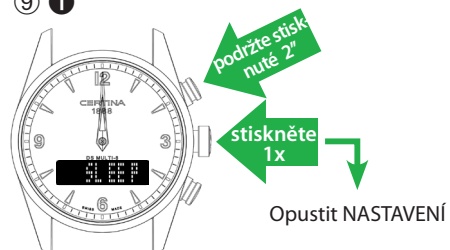
## NASTAVENÍ



Pokud hodinky delší dobu nepoužíváte, doporučujeme Vám aktivovat úsporný režim. Tím se sníží spotřeba energie a prodlouží životnost baterie.

### SLEEP (úsporný režim)

⑨ ①



Opustit NASTAVENÍ

⑨ ②



Ukončení Úsporného režimu hodinek

## Péče a údržba

Doporučujeme Vám, abyste své hodinky pravidelně čistili měkkým hadříkem a vlažnou mýdlovou vodou (neplatí pro kovové řemínky). Jestliže hodinky přišly do styku se slanou vodou, opláchněte je pod tekoucí vodou a nechte zcela uschnout.

Nenechávejte hodinky na místě, které je vystaveno velkým rozdílům teploty, na vlhkém místě, na přímém slunečním světle nebo v blízkosti magnetického pole.

Doporučujeme Vám nechat si hodinky zkontrolovat vždy po 3 až 4 letech autorizovaným prodejcem nebo servisem zn. CERTINA®. Pro případné opravy nebo údržbu se vždy obračejte na autorizovaného prodejce nebo servis CERTINA®. Pouze za těchto podmínek máte jistotu vysoce kvalitního servisu a údržby a zachování platnosti Vaší záruky.

Více informací o záruce naleznete v brožuře „International Warranty-Service Centers“.