

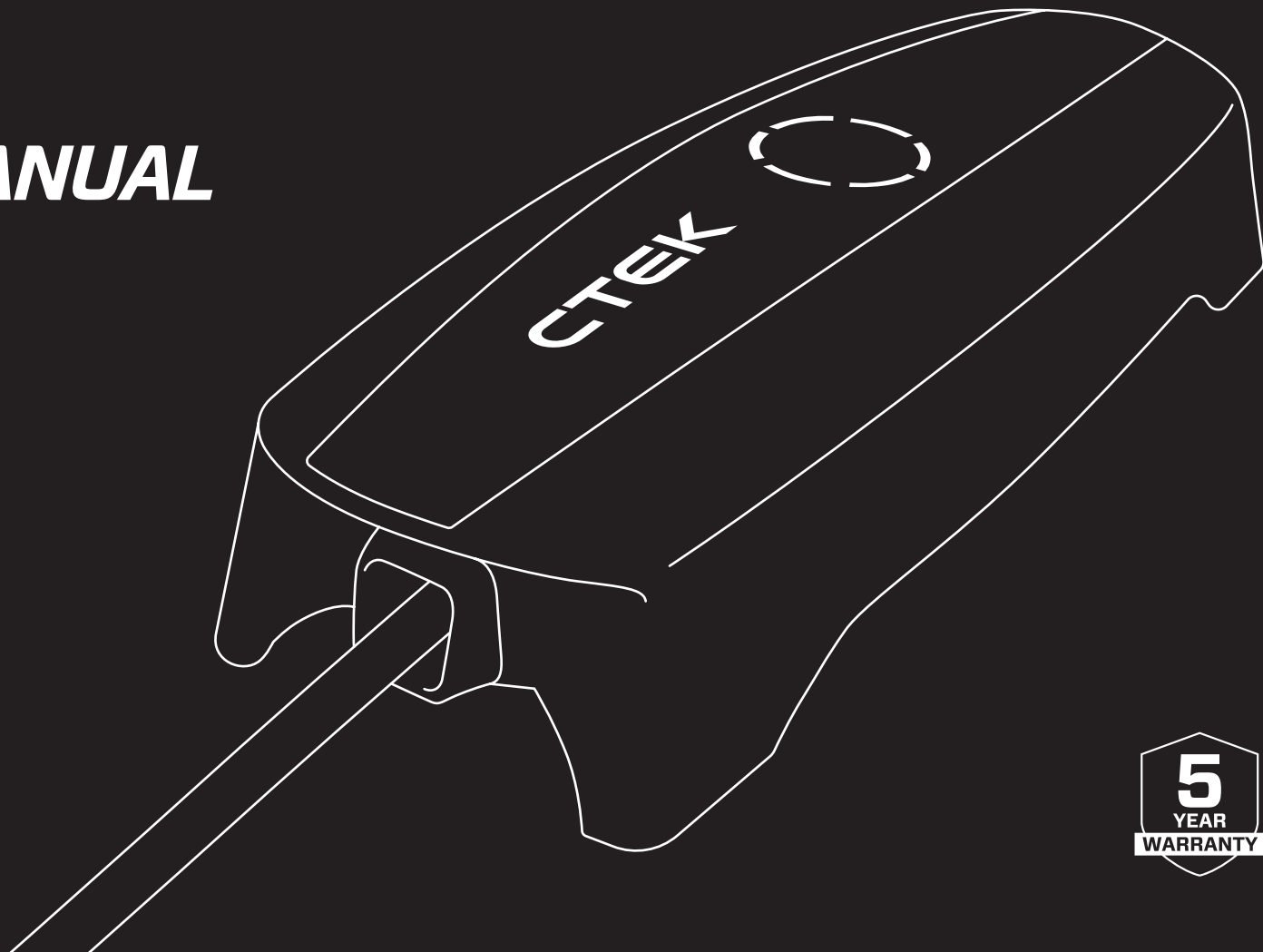
CTEK

USER MANUAL ***CS ONE***

Part No: 40-330, 40-331, 40-332



*MULTILINGUAL
MANUAL*





Před použitím si pečlivě přečtěte všechny pokyny uvedené v této uživatelské příručce.

Obsah	3
Informace o nabíječce CS ONE	4
Obsah balení	4
Bezpečnost	5
Bezpečnost a recyklace	6
Pokyny k používání: CS ONE	7
Pokyny k používání: Aplikace CTEK	9
Příslušenství: CS ONE	10
Řešení problémů a časté otázky	11
Technické údaje	14

DĚKUJEME, ŽE JSTE SI VYBRALI PRODUKT CTEK

Společnost CTEK byla založena v roce 1997 a od té doby vyvíjíme a vyrábíme vysoce kvalitní nabíječky akumulátorů s unikátní špičkovou technologií pro všechny typy olovených akumulátorů.

Proč? Protože akumulátor může vydržet 2–3krát déle, pokud jej budete správně udržovat a nabíjet. To prospívá životnímu prostředí, šetří lidem spoustu peněz a činí automobily spolehlivějšími.

Další informace o nás a o našich produktech se dozvíte na stránce: www.ctek.com



INFORMACE O NABÍJEČCE CS ONE

REVOLUČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO ADAPTIVNÍ NABÍJENÍ A UDRŽOVACÍ NABÍJENÍ AKUMULÁTORŮ

Revoluční nabíječka a inteligentní udržovací nabíječka akumulátorů s technologií APTO™ (adaptivní nabíjení). Model CS ONE je nejinovativnější nabíječka akumulátorů, jakou kdy společnost CTEK vyrobila. Je vybavena nejmodernější technologií APTO™, která je tak pokročilá, že na vše myslí za vás.

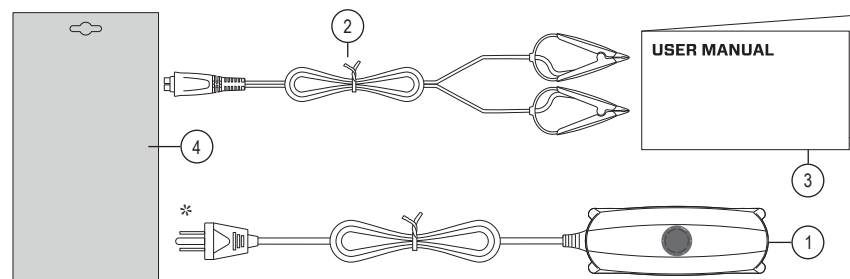
Tato nabíječka akumulátorů ONE vyniká zcela novým rozměrem chytrosti a jednoduchosti. Nabíječka ONE je tak pokroková, že podporuje i nabíjení bez polarity. Nabíječku ONE jednoduše zapojíte do elektrické sítě, připojíte k ní jakýkoliv 12V akumulátor a budete se moci spolehnout, že bude neustále dodávat optimální výkon.

To považujeme za skutečnou inteligenci.

FUNKCE A VLASTNOSTI

- Plně automatická technologie APTO™ (adaptivní nabíjení) pro každý typ 12V olověných (WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL) nebo 12V lithiových (LiFePO₄) akumulátorů.
- Revoluční svorky bez polarity, které lze bezpečně připojit ke kterémukoliv z nabíjecích bodů. Tuto nabíječku nelze zapojit špatně.
- Snadné použití, snadné ovládání, pokud nebudete chtít, nemusíte stisknout žádná tlačítka ani vybírat žádné režimy.
- Jasný a přehledný displej zobrazuje, kolik hodin se bude akumulátor ještě nabíjet, než bude připraven k použití.
- Nabíječku lze bez obav připojit na delší období pro udržovací nabíjení.
- Nové odolné provedení pro snadnou manipulaci s jedinečným montážním systémem na zadní straně pro rychlé připojení k příslušenství CS.
- 5letá záruka.
- Další pokročilé funkce, jako jsou RECOND, WAKE UP, SUPPLY a advanced settings (Regenerace, Buzení, Napájení a Pokročilá nastavení), jsou dostupné prostřednictvím rozhraní Bluetooth® a aplikace CTEK:
 - **RECOND** (Regenerace) – slouží k obnově a regeneraci olověných akumulátorů.
 - **WAKE UP** (Buzení) – slouží k oživení zdánlivě zcela vybitých lithiových a olověných akumulátorů.
 - **SUPPLY** (Napájení) – slouží jako podpůrné napájení akumulátoru v průběhu servisních prací a k zachování kontaktního napájení automobilu v průběhu výměny či demontáže akumulátoru.
 - **ADVANCED SETTINGS** (Pokročilá nastavení) – slouží ke sledování napětí a proudu nabíječky.

OBSAH BALENÍ



Č.	POLOŽKA	POUŽITÝ OBALOVÝ MATERIÁL**	KÓD MATERIÁLU	KATEGORIE MATERIÁLU***
1	CS ONE	Průhledná fólie	PP5	Plasty
2	Nabíjecí svorky	Kabelová spona	92	Kompozitní
3	Uživatelská příručka	Papír	PAP22	Papír
4	Dárková krabička	Lepenka	PAP20	Papír

* Napájecí zástrčky se mohou lišit v závislosti na elektrických zásuvkách ve vaší oblasti.

** Obalové prvky se mohou lišit v závislosti na modelu.

*** Ověřte si předpisy vaší správní oblasti pro nakládání s odpady

NÁVODY

Po naskenování níže uvedeného kódu QR fotoaparátem svého telefonu se můžete podívat na výukové programy CS ONE.



CTEK.COM/MEDIA/CSONE



BEZPEČNOST A RECYKLACE

▲PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE VŠECHNY BEZPEČNOSTNÍ A UŽIVATELSKÉ POKYNY

- ▲Nabíječka je určena pouze k nabíjení akumulátorů, které jsou v souladu s technickými údaji. Nepoužívejte nabíječku k jiným účelům.
- ▲Vždy dodržujte uživatelská a bezpečnostní doporučení výrobců akumulátorů.
- ▲Nikdy se nepokoušejte nabíjet akumulátory, které nejsou určeny k dobíjení.
- ▲Při nabíjení nikdy nepokládejte nabíječku na nabíjený akumulátor, ani ji nezakrývejte.
- ▲Nikdy nenabíjejte zmrzlý či poškozený akumulátor.
- ▲Nikdy nepoužívejte nabíječku s poškozenými kabely. Zajistěte, aby nedošlo k poškození kabelů horkými povrchy, ostrými hranami nebo jiným způsobem.
- ▲Poškozený kabel musí být vyměněn zástupcem společnosti CTEK za originální díl dodaný společností CTEK. Odnímatelný kabel může uživatel vyměnit za originální díl dodaný společností CTEK.
- ▲Nikdy neprodlužujte kabel nabíječky na celkovou délku větší než 3 m. Používejte pouze originální díly dodané společností CTEK.
- ▲Prodloužení výstupního kabelu může vést k elektromagnetickému rušení.
- ▲Připojení k elektrické zásuvce musí být v souladu s platnými národními předpisy pro elektrické instalace.
- ▲Nabíječky s uzemněnou síťovou zástrčkou smí být připojeny pouze k uzemněné zásuvce.
- ▲Během nabíjení mohou olověné akumulátory uvolňovat výbušné plyny. Zabraňte jiskření v blízkosti akumulátoru. Zajistěte dobré větrání.
- ▲Nabíječky s třídou IP nižší než IPX4 jsou určeny pro použití v interiéru. Viz technické údaje. Nevystavujte dešti ani sněhu.
- ▲Během nabíjení nenechávejte žádný akumulátor delší dobu bez dozoru. Pokud dojde k výskytu jakékoliv poruchy, ručně odpojte nabíječku.
- ▲Během provozu musí být mezi zařízením a uživatelem nebo osobami ve stejné oblasti zachována minimální vzdálenost 20 cm (8 palců).
- ▲(IEC 1.12 ed.5) **Tento text platí pro země mimo Evropu:** Toto zařízení nesmí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či osobami s nedostatkem patřičných zkušeností a znalostí, pakliže nejsou pod dohledem nebo nejsou náležitě poučeny o používání tohoto zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si se zařízením nebudou hrát.
- ▲(EN 7.12) **Tento text platí pro evropské země:** Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či osobami s nedostatkem patřičných zkušeností a znalostí, pakliže jsou pod dohledem nebo jsou náležitě poučeny o používání tohoto zařízení bezpečným způsobem a pakliže chápou hrozící rizika. Děti si s tímto zařízením nesmí hrát. Čištění ani uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

LIKVIDACE ZAŘÍZENÍ

VAŠE POVINNOSTI COBY KONCOVÉHO UŽIVATELE



Produkty označené symbolem přeškrtnuté popelnice a jedním černým pruhem pod ním obsahují díly, se kterými je třeba zacházet v souladu se směrnicí WEEE (2012/19/EU). Toto zařízení se proto smí shromažďovat a vracet pouze odděleně od smíšeného komunálního odpadu – nesmí se likvidovat společně s běžným odpadem. Zařízení lze odvézt například do místního sběrného dvoru nebo k distributorovi, pokud tuto možnost nabízí.

To platí také pro všechny součásti, dílčí sestavy a spotřební materiál likvidovaného starého zařízení.

Před likvidací starého zařízení je nutné vyjmout všechny staré baterie a akumulátory, které nejsou do starého zařízení pevně zabudovány. Totéž platí pro žárovky, které lze ze starého zařízení vyjmout, aniž by se přitom zničily. Koncový uživatel rovněž odpovídá za vymazání osobních údajů ze starého zařízení.

POZNÁMKY K RECYKLACI



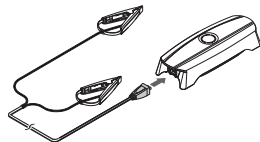
Pomozte s recyklací všech materiálů označených tímto symbolem. Tyto materiály, zejména obaly, nevyhazujte do domovního odpadu, ale do určených recyklačních nádob nebo je odevzdejte příslušným místním sběrným místům. Elektrická a elektronická zařízení recyklujte kvůli ochraně životního prostředí a zdraví.



POKYNY K POUŽÍVÁNÍ: CS ONE

1

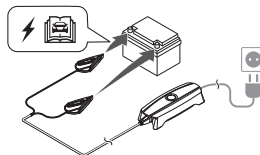
Připojte dodané akumulátorové svorky k výstupnímu portu nabíječky CS ONE.



2

Akumulátorové svorky připojte k 12V akumulátoru.

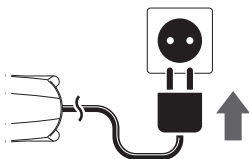
Nabíječka CS ONE má vestavěnou ochranu proti obrácené polaritě, která zabráňuje poškození akumulátoru. Akumulátorové svorky lze bezpečně připojit ke kterémukoliv koncovému bodu.



Poznámka: Umístění připojovacích bodů svorek je popsáno v příručce vydané výrobcem automobilu/akumulátoru.

3

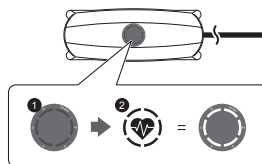
Zapojte nabíječku CS ONE do elektrické zásuvky.



4

Technologie APTO™ nyní analyzuje stav nabitěného akumulátoru.

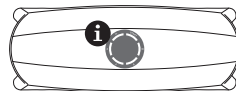
Indikátor LED bude v průběhu tohoto procesu blikat.



Poznámka: Pokud indikátory LED „2“ a „8“ svítí červeně, nahlédněte do části Řešení problémů.

5

Technologie APTO™ automaticky rozpozná typ akumulátoru a poté automaticky zajistí přizpůsobený nabíjecí program*.



Doba nabíjení je signalizována indikátory LED.

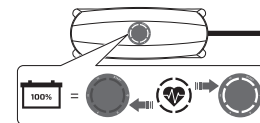
* Nabíjecí programy mohou obsahovat tyto fáze: ANALYZE (Analýza), DESULPHATION (Desulfatace – pouze olověné akumulátory), WAKE UP (Buzení), BULK (Hromadné), ABSORPTION (Absorpce), CARE (Péče)



Před použitím si pečlivě přečtete všechny pokyny uvedené v této uživatelské příručce.

6

Když je akumulátor plně nabit, nabíječka CS ONE se automaticky přepne do režimu CARE (Péče) a bude udržovat bezpečnou míru nabití.



Režim CARE (Péče) je signalizován pulzováním všech indikátorů LED.

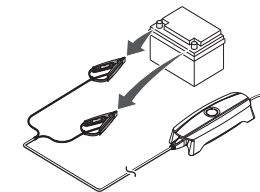
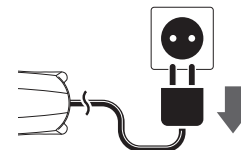
V režimu CARE (Péče) lze akumulátor bezpečně ponechat připojený k napětí za účelem dlouhodobého skladování v automobilu nebo mimo něj.

Poznámka: Ověřte, zda nabíječka CS ONE po 80 hodinách přejde do režimu CARE (Péče). Pokud ne, akumulátor může být vadný. Společnost CTEK doporučuje nechat akumulátor otestovat – možná bude potřeba jej vyměnit.

7

Jakmile bude akumulátor připraven k použití, odpojte nabíječku CS ONE.

- Odpojení se provádění odpojením nabíječky CS ONE z elektrické zásuvky.
- Poté sejměte akumulátorové svorky nabíječky CS ONE.
- Nabíječku CS ONE uložte na vhodné místo.





POKYNY K POUŽÍVÁNÍ: APLIKACE CTEK

8

Nainstalujte aplikaci CTEK:

- Android – V chytrém mobilním zařízení přejděte do obchodu Play → vyhledejte řetězec „CTEK App“ → „Instalovat“
- iOS – V chytrém mobilním zařízení přejděte do obchodu App Store → vyhledejte řetězec „CTEK App“ → „Získat“ → „Instalovat“.

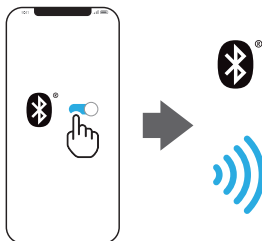


Jiné operační systémy – Správný výběr obchodu s aplikací a postup instalace aplikace CTEK naleznete v příručce k chytrému mobilnímu zařízení.

9

Vytvořte spojení Bluetooth®:

- Android – Přejděte do části „Nastavení“ → „Připojená zařízení“ → „Předvolby připojení“ → „Bluetooth®“ → „Aktivovat“.
- iOS – Přejděte do části „Nastavení“ → „Bluetooth®“ → přepnutím aktivujte.

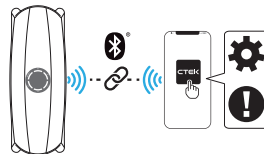


Jiné operační systémy – Správné navázání spojení Bluetooth® je popsáno v příručce k chytrému mobilnímu zařízení.

10

Otevřete aplikaci CTEK:

- Po zobrazení výzvy k registraci účtu v aplikaci CTEK postupujte podle pokynů.
- Po zobrazení výzvy v aplikaci CTEK ke spárování s nabíječkou CS ONE postupujte podle pokynů.



Poznámka: Nabíječka CS ONE je připravena ke spárování po dobu 2 minut od zapnutí. Tato skutečnost může být signalizována blikáním modrého indikátoru LED.



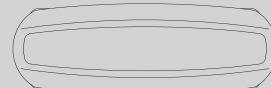
+ PŘÍSLUŠENSTVÍ

CS

S nabíječkou CS ONE lze použít řadu příslušenství CTEK. Více informací o požadavcích na kompatibilitu naleznete na stránkách www.ctek.com

KRYT CS ONE BUMPER

Číslo dílu 40-476



DRŽÁK NA STĚNU CS WALL MOUNT

Číslo dílu 40-375



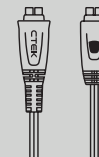
KUFŘÍK CTEK STORAGE CASE CTEK

Číslo dílu 40-517



KABEL S ADAPTÉREM CS CONNECT ADAPTER CABLE

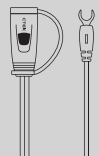
Číslo dílu 40-376



PŘIPOJOVACÍ KABELY CS CONNECT U-TERMINAL

Číslo dílu 40-377



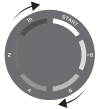





Vyžaduje kabel s adaptérem CS CONNECT ADAPTER CABLE





ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A ČASTÉ OTÁZKY








Další často kladené otázky, postupy řešení problémů, kontaktní údaje podpory a další informace naleznete na stránkách www.cek.com

OTÁZKA	ODPOVĚĎ	AKCE
Na nabíječe CS ONE blikají dva červené indikátory. Co to znamená?	 <p>Znamená to, že nabíječka CS ONE nefunguje tak, jak má.</p>	<p>Odpojte nabíječku od akumulátoru a elektrické zásuvky → počkejte několik minut → znovu ji připojte a opakujte pokus.</p> <p>Pokud k tomu dochází při každém použití nabíječky CS ONE, obraťte se na prodejce. Nabíječka CS ONE může být poškozená a možná ji bude nutné vyměnit.</p>
Na nabíječe CS ONE souvisle svítí dva červené indikátory. Co to znamená?	 <p>Znamená to, že buď je špatně navázáno připojení k akumulátoru, nebo je vadný nabíjený akumulátor.</p>	<p>Pokud se tato signalizace aktivuje ihned po zahájení pokusu o nabíjení → zkontrolujte, zda není spojení zkratováno nebo zda napětí akumulátoru není vyšší než 16 V.</p> <p>Pokud k signalizaci dochází nějakou dobu po zahájení nabíjení, znamená to, že nabíjení je přerušeno, protože s akumulátorem je zřejmě něco v nepořádku. Odpojte všechny spotřebiče připadající v úvahu a opakujte pokus. Pokud problém přetrvává, společnost CTEK doporučuje nechat akumulátor otestovat. Možná jej bude potřeba vyměnit.</p>
Bílá indikátory se na nabíječe CS ONE po připojení akumulátoru rozsvěčují stále dokola. Proč?	 <p>Kroužící bílá signalizace na nabíječe CS ONE znamená, že nabíječka hledá/analyzuje akumulátor. Pokud tento proces trvá déle než 60 sekund, je to známka špatného kontaktu mezi akumulátorem a nabíječkou nebo toho, že je akumulátor příliš vybitý (<1,5 V u olověných akumulátorů a uzavřená ochrana proti podpětí u lithiových akumulátorů).</p>	<p>Zkontrolujte všechny přípojné body, včetně připojení k nabíječe CS ONE. Pokud problém přetrvává, pomoci bezplatné aplikace CTEK spusťte funkci „WAKE UP“ (Buzení), která zahájí nabíjení.</p> <p>Pokud problém přetrvává, společnost CTEK doporučuje nechat akumulátor otestovat. Možná jej bude potřeba vyměnit.</p>
Co znamená, když bliká indikátor „START“?	 <p>Znamená to, že akumulátor není nabit dostatečně na to, aby bylo možné nastartovat automobil.</p>	<p>Pokračujte v nabíjení, dokud se kontrolka „START“ nerozsvítí souvisle.</p>
Na nabíječe CS ONE blikají dva modré indikátory. Co to znamená?	 <p>Nabíječka CS ONE je připravena ke spárování s mobilním zařízením přes rozhraní Bluetooth®.</p>	<p>K tomuto dochází v průběhu prvních 2 minut od zapnutí.</p>
Na nabíječe CS ONE souvisle svítí dva modré indikátory. Co to znamená?	 <p>Připojení Bluetooth® je ověřeno.</p>	<p>K ovládání nabíječky CS ONE lze od teď použít aplikaci CTEK.</p>
Jaký je dosah rozhraní Bluetooth® nabíječky CS ONE?	 <p>Dosah rozhraní Bluetooth® nabíječky CS ONE je přibližně 10 m (33 stop).</p>	<p>Není potřeba provádět žádnou akci.</p>
Na nabíječe CS ONE souvisle svítí dva bílé indikátory „8“ a „2“. Co to znamená?	 <p>Znamená to, že je používána aplikace CTEK a že ovládá nabíječku CS ONE.</p>	<p>Není potřeba provádět žádnou akci.</p>



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A ČASTÉ OTÁZKY

CS

OTÁZKA	ODPOVĚĎ	AKCE
Co znamená, když všechny segmenty LED pomalu pulzují bílou barvou?	 <p>Znamená to, že akumulátor je plně nabitý a že nabíječka CS ONE přešla do udržovacího režimu „CARE“ (Péče).</p>	<p>Akumulátor lze nyní používat.</p> <p>V režimu „CARE“ (Péče) lze akumulátor bezpečně ponechat připojený k napětí za účelem dlouhodobého skladování v automobilu nebo mimo něj.</p>
Aplikace CTEK nemůže najít nabíječku CS ONE, stav se zobrazuje jako offline. Proč?	 <p>Spojení mezi nabíječkou CS ONE a mobilním zařízením není správně navázáno.</p>	<p>Zkontrolujte, zda je v mobilním zařízení aktivováno rozhraní Bluetooth®.</p> <p>Zkontrolujte, zda se mobilní zařízení a nabíječka CS ONE nachází v komunikačním dosahu rozhraní Bluetooth®.</p>
Pokouším se prostřednictvím aplikace CTEK použít funkci „WAKE UP“ (Buzení) nabíječky CS ONE, ale akumulátor se nespustí. Proč?	 <p>Znamená to, že buď je špatně navázáno připojení k akumulátoru, nebo je vadný nabíjený akumulátor.</p>	<p>Odpojte akumulátor od automobilu nebo od zatížení → znovu spusťte funkci buzení.</p> <p>Pokud stejně potíže přetrvávají, může být akumulátor poškozený nebo může mít uzavřenu pojistku (LiFePO4).</p> <p>Společnost CTEK doporučuje nechat akumulátor otestovat – možná bude potřeba jej vyměnit.</p>
V aplikaci nelze vybrat funkci „WAKE UP“ (Buzení). Proč zde chybí?	 <p>Funkce „WAKE UP“ (Buzení) je k dispozici pouze v případě, že nabíječka CS ONE nemůže najít akumulátor.</p>	<p>Otevřete aplikaci a spusťte nabíječku CS ONE, ale nepřipojujte nabíječku k akumulátoru (nebo k doporučeným nabíjecím bodům). Funkce se zobrazí přímo v aplikaci.</p>
Jak funguje funkce „SUPPLY“ (Napájení) v aplikaci CTEK?	 <p>V režimu „SUPPLY“ (Napájení) funguje nabíječka CS ONE jako napájecí jednotka, která dává konstantní napětí 13,6 V a takový proud, jaký je potřeba (max. 8 A). Omezen je také výstupní výkon, a to na 100 W.</p>	<p>Není potřeba provádět žádnou akci.</p>
Použil jsem funkci „SUPPLY“ (Napájení) v aplikaci CTEK APP, ale nabíječka se nevrátila zpět k nabíjení. Proč?	 <p>Režim nabíjení bude nutné změnit v aplikaci CTEK.</p>	<p>Po použití funkce „SUPPLY“ (Napájení) v aplikaci CTEK zvolte funkci „RESET TO APTO“ (Zpět na APTO), aby bylo možné akumulátor znovu nabíjet.</p>
Jak funguje funkce „RECOND“ (Regenerace) v aplikaci CTEK?	 <p>Funkce „RECOND“ (Regenerace) se smí používat pouze u olověných akumulátorů s mokrymi články (tedy nikoliv na lithiové LiFePO4, GEL nebo AGM akumulátory).</p> <p>V režimu „RECOND“ (Regenerace) nabíječka CS ONE nejprve projde všemi nabíjecími kroky, dokud nebude akumulátor plně nabit. Napětí se pak kontrolovaným způsobem zvýší, aby se zabránilo stratifikaci kyseliny a prodloužila se životnost akumulátoru.</p> <p>Režim „RECOND“ (Regenerace) se smí používat pouze 1–2krát ročně.</p>	<p>Není potřeba provádět žádnou akci.</p>
Jaký typ akumulátorů lze s nabíječkou CS ONE nabíjet?	<p>Nabíječka CS ONE dokáže nabíjet všechny typy 12V akumulátorů s kapacitou od 3 Ah do 180 Ah.</p>	<p>Další informace naleznete v části „TECHNICKÉ ÚDAJE“.</p>
Je nabíječka CS ONE kompatibilní s dalším příslušenstvím CTEK?	<p>K tomu, aby byla nabíječka CS ONE kompatibilní s příslušenstvím CTEK, je zapotřebí volitelný kabel s adaptérem CS CONNECT ADAPTER CABLE.</p>	<p>Další informace naleznete v části „PŘÍSLUŠENSTVÍ: CS ONE“.</p>
Je třeba nabíječku zaregistrovat, aby se na ní vztahovala 5letá záruční doba?	<p>Ne.</p>	<p>Pokud se vyskytnou nějaké problémy, obraťte se na dodavatele. Pokud dodavatel není schopen pomoci, kontaktujte přímo společnost CTEK.</p>



TECHNICKÉ ÚDAJE

ČÍSLO MODELU	1098
VSTUP	220–240 V AC, 47–63 Hz, 1,2 A
VÝSTUP	12 V, 8,0 A
STARTOVACÍ NAPĚTÍ	Typy 1,5V olověných akumulátorů Typy 1,5V lithiových akumulátorů
ZPĚTNÝ ODBĚR PROUDU*	Odpovídá méně než 1,5 Ah/měsíc
KOLISÁNÍ**	Méně než 4 %
TEPLOTA PROSTŘEDÍ PŘI PROVOZU	-30 °C až +50 °C (–22 °F až +122 °F)
CHEMICKÉ SLOŽENÍ AKUMULÁTORU	Olověný, lithium-iontový
TYPY AKUMULÁTORŮ	Typy 12V olověných akumulátorů: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL Typy 12V lithiových akumulátorů: LiFePO ₄
KAPACITA AKUMULÁTORU	3–180 Ah
STUPEŇ KRYTÍ	IP65
TEPLOTNÍ KOMPENZACE	Integrovaná kompenzace nabíjecího napětí dle okolní teploty
ČISTÁ HMOTNOST (JEDNOTKA S KABELY)	0,675 kg (1,5 lb)
ROZMĚRY (D × Š × V)	235 × 88 × 52 mm (9,25 × 3,4 × 2 palce)
DĚLKA SÍŤOVÉHO KABELU (VSTUP)	1,4 m (55 palců)
MAX. RF VÝSTUPNÍ VÝKON (EIRP), BLUETOOTH® NÍZKÁ ENERGIE	5.93 dBm
RF EXPOZICE (MAX. SÍLA E-POLE)	8.18 V/m (limit: 61 V/m)
ZÁRUKA	5 let

* Zpětný odběr proudu je takový odběr, při kterém dochází k vybití akumulátoru, když není nabíječka připojena k elektrické síti. Nabíječky CTEK mají velmi nízký zpětný odběr proudu.

** Velmi důležitá je kvalita nabíjecího napětí a nabíjecího proudu. Velké kolísání proudu zahřívá akumulátor, což má vliv na stárnutí kladné elektrody. Velké kolísání napětí může poškodit další zařízení připojená k akumulátoru. Nabíječky baterií CTEK produkuje velmi čisté napětí a proud s malým kolísáním.

OMEZENÁ ZÁRUKA

Společnost CTEK Sweden AB poskytuje prvnímu kupujícímu tohoto produktu omezenou záruku. Tato omezená záruka je nepřenositelná. Záruka se vztahuje na vady zpracování a materiálu po dobu 5 let od data nákupu. Zákazník musí vrátit produkt společně s dokladem o nákupu v místě nákupu. Tato záruka se nevztahuje na nabíječky akumulátorů, které uživatel otevřel, nedbale s nimi zacházel nebo které byly opravovány mimo síť autorizovaných zástupců společnosti CTEK Sweden AB. Jeden ze šroubových otvorů v dolní části nabíječky je zapečetěn. Odstraněním nebo poškozením pečete zaniká záruka. Společnost CTEK Sweden AB neposkytuje jinou než tuto omezenou záruku a neodpovídá za náklady nad rámec výše uvedeného, tj. ani za následné škody.

Společnost CTEK Sweden AB dále není vázána jinou zárukou než touto.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto CTEK AB že typ rádiového zařízení CS ONE (1098) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU Prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

<https://www.ctek.com/uk/quality/doc>

BLUETOOTH®

Slovo a loga Bluetooth® jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Bluetooth® SIG, Inc. a jsou používány společností CTEK na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

PODPORA

CTEK nabízí profesionální zákaznickou podporu. Spojte se pomocí jednoho z následujících způsobů:



support.ctek.com



support@ctek.com



+46 10 344 88 10

CTEK

WWW.CTEK.COM



50023497C