

# ORBIS<sup>®</sup>

energía inteligente<sup>®</sup>



## KONFIGURACE A OVLÁDÁNÍ NABÍJEČEK VIARIS PROSTŘEDNICTVÍM WEBOVÉ PLATFORMY NEBO APLIKACE e-VIARIS

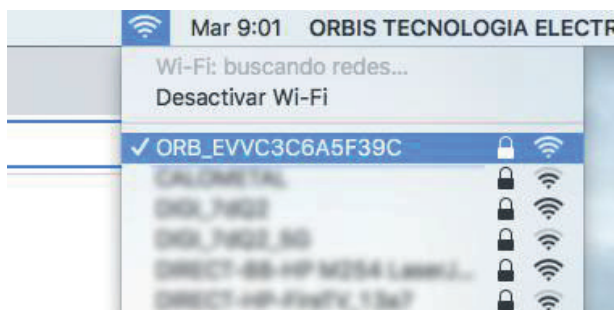
### PŘÍSTUP PŘES WEBOVÝ PROHLÍZEČ

Nabíječka má zabudované webové připojení, který umožňuje:

- Zapínání/vypínání
- Čtení elektrických parametrů
- Stahování souborů dobíjení
- Programování časových plánů a maximální spotřeby
- Konfigurace modulátoru výkonu
- Úprava pro systémy se solární výrobou elektřiny
- Komunikace WiFi, Ethernet, 4G, přístupový bod, OCPP atd.
- Ovládání pomocí karty RFID / dotykem

Připojte mobilní zařízení nebo počítač k nabíječce VIARIS a získáte lepší ovládání pomocí webového prohlížeče:

1. Nastavte připojení internetového a síťového připojení vašeho zařízení k Wi-Fi
2. Pokud je vaše nabíječka **VIARIS UNI** musíte se připojit k síti **ORB-EVVC3nnnnnnnnnn**, a pokud je vaše nabíječka **VIARIS COMBI +** připojte se k síti **ORB-EVVC4nnnnnnnnnn** (kde **nnnnnnnnnn** je sériové číslo nabíječky)



3. Tovární heslo: **12345678** (doporučuje se jej změnit na bezpečné heslo)
4. Otevřete webový prohlížeč, například Internet Explorer nebo Google Chrome
5. Přejděte na řádek adresy a zadejte IP adresu **192.168.4.1**

The screenshot displays the ORBIS VIARIS web interface. At the top, there is a search bar and a language selector set to 'EN'. A navigation menu on the left includes options like 'Device', 'Update', 'Historics', 'Scheduler', 'Settings', 'General', 'Installation', 'Power schedule', 'Network', 'Touch / RFID', 'Communications', 'Modbus', and 'Information'. The main content area is divided into several panels:

- Date and Time:** Shows 'Date' as 14/09/2021 and 'Time' as 07:36. Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.
- Access password:** Includes fields for 'Actual password', 'New password', and 'Repeat password'. A 'Channel' dropdown is set to '0-13'. Includes 'Overwrite' and 'Cancel' buttons.
- OCPP Server:** Shows 'Url' and 'Port' (9000). Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.
- Connectivity:** Features a '4G' toggle and fields for 'SSID' (Invitado) and 'Password' (masked). Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.
- Installation:** Shows 'Hired power (W)' as 10000 and 'Minimum charging current per phase (A)' as 6. Includes 'Multi-device' and 'Solar' toggles. Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.
- Wifi settings:** Features a 'DHCP' toggle and fields for 'IP address' (192.168.1.12), 'Subnet mask' (255.255.255.0), 'Gateway' (192.168.1.1), 'MAC address' (94:3C:C6:A5:F3:9C), and 'DNS server' (192.168.1.1). Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.
- Modbus:** Includes fields for 'Modbus address' (5), 'Port speed' (2400), 'Bits number' (8), and 'Parity' (None). Includes 'Overwrite' and 'Restore' buttons.

### Wifi settings DHCP

IP address   
Subnet mask   
Gateway   
MAC address   
DNS server

### Modbus

Modbus address   
Port speed   
Bits number   
Parity

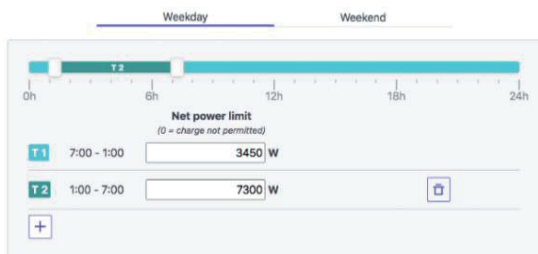
### Touch / RFID Enabled

Touch  RFID

The charge is activated automatically without any authorization required

### Power schedule

Set a schedule for maximum network power

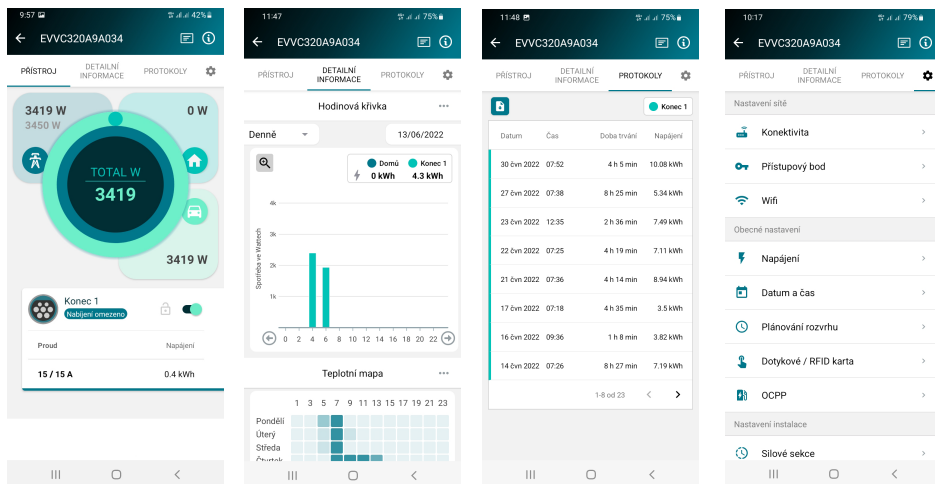


## MOBILNÍ APLIKACE e-VIARIS

Stáhněte si uživatelsky přívětivou mobilní aplikaci e-VIARIS pro lepší kontrolu a správu vašich nabíječek.

Charakteristiky:

- Dálkové zapínání/vypínání nabíječky.
- Nastavení aktivace pomocí karty RFID nebo dotykem.
- Konfigurace karet RFID.
- Správa jednoho nebo více nabíjecích bodů VIARIS.
- Nastavování doby nabíjení.
- Přijímání oznámení o stavu nabíjení.
- Údaje o spotřebě energie v reálném čase vaší domácnosti a vašeho vozidla (vašich vozidel).
- Zobrazování historických denních, měsíčních a ročních údajů o nabíjení.
- Nastavování zatížení.
- Aktualizace firmwaru.
- Export nabíjení do souboru .csv.



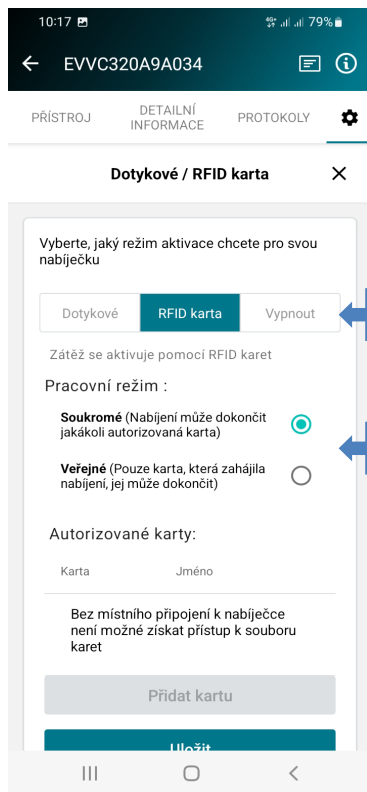
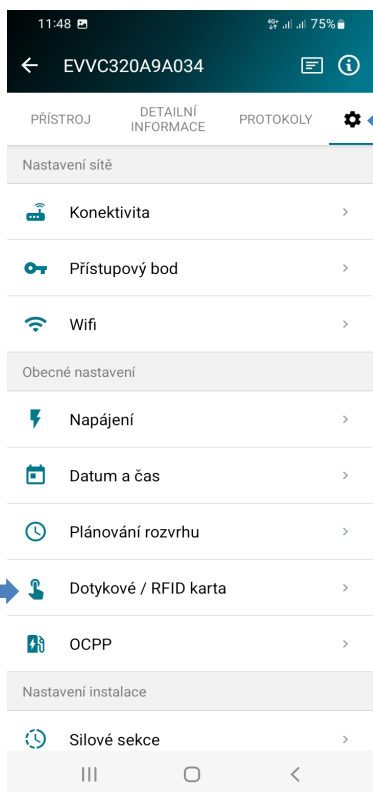
Stahování z Google Play a App Store ZDARMA:



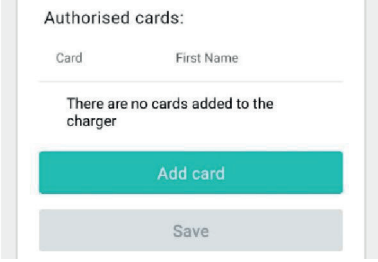

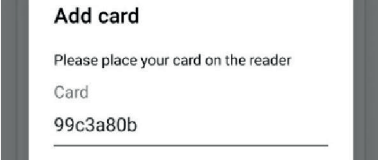

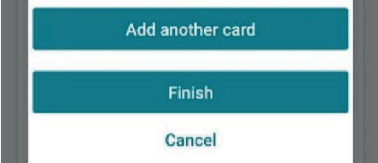
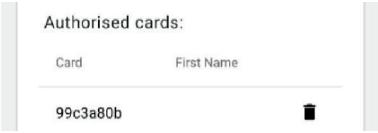
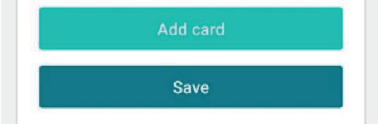
## Povolení aktivace RFID

Povolení nabíječky pro používání s kartami RFID lze nakonfigurovat prostřednictvím mobilní aplikace.

1. Přihlaste se do mobilní aplikace e-VIARIS.
2. Kliknutím na ikonu konfigurace vpravo nahoře načtete nabídku nastavení.
3. Zvolte nabídku Dotykové / RFID.
4. Povolíte aktivaci pomocí karty RFID.
5. Nakonfigurujete chování při aktivaci pomocí RFID.



## Přidávání karet

<p>Kliknutím na tlačítko přidání karty <b>Přidat kartu (Add card)</b> přejdete do režimu programování</p>	
<p>Stavový řádek nabíjecího místa bude blikat bílým světlem</p>	
<p>Přiložte kartu k aktivačnímu panelu na nabíječce</p>	
<p>Mobilní aplikace potvrdí údaje o kartě</p>	
<p>V případě potřeby zadejte jméno a datum vypršení platnosti karty</p>	
<p>Klikněte na tlačítko přidání další karty <b>Přidat další kartu (Add another card)</b> nebo na tlačítko ukončení <b>Konec (Finish)</b> pro uložení</p>	
<p>Informace o kartě budou viditelné v seznamu</p>	
<p>Chcete-li přidat další karty, postup opakujte nebo kliknutím na tlačítko uložení <b>Uložit (Save)</b> pro ukončení</p>	

## Odstraňování karet

Klikněte na ikonu odpadkového koše vedle uložené karty	 <p>Authorised cards:</p> <table><thead><tr><th>Card</th><th>First Name</th></tr></thead><tbody><tr><td>99c3a80b</td><td></td></tr></tbody></table>	Card	First Name	99c3a80b	
Card	First Name				
99c3a80b					
Klikněte na tlačítko uložení <b>Uložit (Save)</b>	 <p>Add card</p> <p>Save</p>				

*Podléhá technickým změnám – další informace najdete na [www.orbis.es](http://www.orbis.es)*



### ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA S.A.

Lérida, 61 E-28020 MADRID -SPAIN-

Phone: + 34 91 5672277

E-mail: [info@orbis.es](mailto:info@orbis.es)

<https://www.orbis.es>