



**weBoat[®] 4G Lite
EVO**

Codes: IT1104EVO - IT1104EVO/US
IT1104EVO/SA



STEP 1 Open the weBoat[®] 4G Lite EVO upper radome using a screwdriver (not supplied).

STEP 2 Pull out the SIM card tray by pushing the button (Fig.1) with a SIM card needle (not supplied) or a pen tip. Place the SIM card into the SIM card tray and slide the SIM card tray back into the slot. **IMPORTANT:** Insert the SIM card when weBoat[®] 4G Lite EVO is off. We recommend to remove the SIM PIN code before inserting the SIM card into the weBoat[®] SIM slot. Also, the SIM PIN code can be inserted from the App (**STEP 8**). **NOTE:** Please note that US carriers do not use PIN codes.

STEP 3 Connect the weBoat[®] 4G Lite EVO to a 12 or 24 Vdc source. **IMPORTANT:** This unit is not protected against excessive current or short circuit. It is recommended to use a 1 amp fuse for protection purposes during installation.

STEP 4 Download and install the weBoat APP on your device from the APP store (for iOS devices) or from Google Play (for Android devices). Scan the QR code below (Fig. 2). **NOTE:** This Quick Reference Guide refers to the iOS version. The screens for the Android will differ slightly.

STEP 5 Connect your mobile device (e.g. smartphone) to the weBoat[®] 4G Lite EVO WiFi network (Fig. 3). The default WiFi network name (SSID) is weBoat_{XXXX} (where XXXX is a unique string for each weBoat[®] 4G Lite EVO) and it's not password protected. **NOTE:** It is advised after initial setup to create a password (minimum 8 characters) to secure the weBoat 4G Lite EVO network. (see **STEP 12**).

STEP 6 Open the weBoat[®] App. Tap the “+” button in the top right corner (Fig. 4). Tap the QR Code button. Scan the QR Code on the router and press “Save” (Fig. 5). After scanning the QR code, you can rename the device if desired. Alternatively, you can connect the weBoat[®] 4G Lite EVO by tapping the “+” button on the top (Fig. 4) and insert manually the Serial Number located below the QR Code on the label (Fig. 5). **NOTE:** The QR code and the Serial Number can be found on the bottom-right of page 2 of this quick reference guide.

STEP 7 Select the weBoat[®] 4G Lite EVO from the list (Fig. 6). Type the administrator password: **admin** (Fig. 7). Then, tap Login button. **NOTE FOR IOS USERS:** for quick access, tap the star icon to select weBoat device in the list.

STEP 8 In the “Setup Wizard”, select the language (English, Italian, French, Spanish and German). English is the default setting (Fig. 8). To unblock the SIM card, enter the PIN code (if necessary). By default, the “Auto APN” option, which allows automatic connection, is selected (Fig. 8). To enter an APN manually, deselect the “Auto APN” option and a drop-down menu will be shown with a list of possible APNs. By selecting the value “none” from this list, it will be possible to manually enter a custom APN. (Fig 9) **NOTE:** Check the correct APN with the Internet Service Provider (ISP) of the SIM card. If the APN you need is not included in the default list, please contact us at weboat@glomex.it.

STEP 9 In “Setup Wizard”, the Autoswitch option is disabled by default. Enable “Autoswitch” function to switch automatically from WiFi to 4G/3G if the external WiFi Hotspot signal (i.e. marina WiFi) is lost. While using the 4G/3G connection, if the same external WiFi hotspot (i.e. marina WiFi) is detected again, weBoat[®] 4G Lite EVO will switch the connection back from 4G/3G to WiFi automatically. To enable this option, tap “Enable” button (Fig. 8). Tap WiFi Scan button (Fig. 10), select one of the available external WiFi networks. Tap OK button to join the network and then enter the password (if required). Tap “Save” button to proceed (Fig.12). **WARNING:** During the Autoswitch configuration, the connection between the mobile device and weBoat[®] 4G

Quick Reference Guide – Guida Rapida – Guide de Référence Rapide Schnellstart-Anleitung – Guía de Referencia Rápida



PASSAGGIO 1 Aprire il radome superiore del weBoat[®] 4G Lite EVO EVO con un cacciavite (non in dotazione).

PASSAGGIO 2 Estrarre l'alloggiamento della scheda SIM premendo il bottone (Fig.1) con un ago per SIM (non in dotazione) o con la punta di una penna. Inserire la scheda SIM nell'alloggiamento e riposizionare l'alloggiamento nello slot. **IMPORTANT:** Inserire la scheda SIM quando il weBoat[®] 4G Lite EVO è spento. Si consiglia di rimuovere il codice PIN della SIM prima di inserire la scheda SIM nello slot SIM del weBoat[®]. Il codice PIN della SIM può anche essere inserito tramite App (**PASSAGGIO 8**).

PASSAGGIO 3 Collegare il weBoat[®] 4G Lite EVO ad una fonte di alimentazione 12 o 24 Vdc. **IMPORTANT:** il n'est pas protégé contre les surintensités et les courts-circuits. Il est recommandé d'utiliser un fusible de 1A lors de l'installation.

PASSAGGIO 4 Scaricare ed installare l'applicazione weBoat[®] sul proprio dispositivo dall'App Store (per dispositivi iOS) e da Google Play (per dispositivi Android). Scansionare il codice QR qui sotto (Fig. 2). **NOTE:** Questa guida rapida fa riferimento alla versione iOS. Le schermate per la versione Android potrebbero differire leggermente.

PASSAGGIO 5 Connettere il proprio dispositivo mobile (per esempio, un smartphone) alla rete WiFi del weBoat[®] 4G Lite EVO (Fig. 3). Il nome predefinito della rete WiFi (SSID) è weBoat_{XXXX} (dove XXXX è una stringa univoca per ogni weBoat[®] 4G Lite EVO) e non è protetto da password. **NOTE:** Glomex consiglia di aggiungere, dopo la prima installazione, una password (almeno 8 caratteri) alla rete WiFi weBoat[®] 4G Lite EVO (vedi **PASSAGGIO 12**).

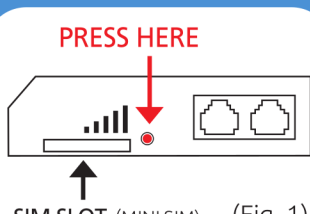
PASSAGGIO 6 Aprire l'app weBoat[®]. Premere il pulsante “+” in alto a destra (Fig. 4). Premere il pulsante Codice QR. Scansionare il codice QR sul router e premere “Salva” (Fig. 5). Dopo aver scansionato il codice QR, è possibile rinominare il dispositivo. In alternativa, è possibile collegare manualmente il weBoat[®] 4G Lite EVO facendo clic sul pulsante “+” in alto (Fig. 4) e inserire manualmente il numero di serie situato nell'etichetta del codice QR del router (Fig. 5). **NOTE:** Il codice QR è il numero di serie si possono trovare a pagina 2 in questo guida rapida.

PASSAGGIO 7 Selezionare il weBoat[®] 4G Lite EVO nell'elenco (Fig. 6). Inserire la password amministratore: **admin** (Fig. 7). Quindi, premere il pulsante Login. **NOTA PER L'UTENTE IOS:** per l'accesso rapido, toccare l'icona a stella per selezionare i dispositivi weBoat nell'elenco.

PASSAGGIO 8 Sui «Assistant de configuration», selezionare la lingua (inglese, italiano, francese, spagnolo e tedesco). La lingua inglese è l'impostazione predefinita (Fig. 8). Per sbloccare la scheda SIM, inserire il codice PIN (se necessario). Di default l'opzione “APN automatica”, che permette una connessione automatica, è selezionata (Fig. 8). Per inserire un APN manualmente, deselectezionare l'opzione “Auto APN” e verrà mostrato un menù a tendina con un elenco di possibili APN. Selezionando da questo elenco il valore “nessuno” sarà possibile inserire manualmente un APN custom. (Fig 9) **NOTE:** Verificare l'APN corretto con il Proveedor di servizi Internet (ISP) della scheda SIM. Se l'APN di cui si ha bisogno non fosse incluso nell'elenco di default, siete pregati di contattarci a weboat@glomex.it.

PASSAGGIO 9 In “Configurazione guidata”, selezionare la lingua (inglese, italiano, francese, spagnolo e tedesco). La lingua inglese è l'impostazione predefinita (Fig. 8). Per sbloccare la scheda SIM, inserire il codice PIN (se necessario). Di default l'opzione “APN automatica”, qui permette la connessione automatica, è selezionata (Fig. 8). Per entrare un APN manualmente, deselectezionare l'opzione “Auto APN” e un menu deroulant s'afficherà con una lista delle APN possibili. In selezionando la valeur “aucun” dans cette liste, il sera possible de saisir manuellement un APN personnalisé. (Fig 9) **REMARQUE:** Vérifiez le bon APN auprès du fournisseur d'accès Internet (FAI) de la carte SIM. Si l'APN dont vous avez besoin n'est pas inclus dans la liste par défaut, veuillez nous contacter à weboat@glomex.it.

PASSAGGIO 10 Sur « Setup Wizard » (configuration) l'option Autoswitch est désactivée par défaut. Activez la fonction « Autoswitch » pour passer automatiquement au WiFi si le signal de la borne WiFi externe (c'est-à-dire marina WiFi) est perdu. Lorsque vous utilisez la connexion 4G/3G, si la même borne WiFi externe (c'est-à-dire marina WiFi) est détectée à nouveau, le weBoat[®] 4G Lite EVO rétablira la connexion du 4G/3G au WiFi automatiquement. Pour activer cette option, appuyez sur le bouton « Activer » (Fig. 8). Appuyez sur le bouton WiFi Scan (Fig. 10), sélectionnez l'un des réseaux WiFi externes disponibles. Appuyez sur le bouton OK pour rejoindre le réseau puis saisissez le mot de passe (cela est requis). Appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer) pour continuer (Fig.12). **AVERTISSEMENT :** lors de la configuration Autoswitch, la connection wi-fi entre l'appareil mobile et le weBoat[®] 4G Lite EVO pourrait être perdue. Veuillez vérifier la connexion entre les appareils et, au besoin, les reconnecter avant de continuer. Pour ignorer l'assistant de configuration, appuyez sur le bouton « Skip » (Ignorer) (non recommandé). **IMPORTANT :** appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer)



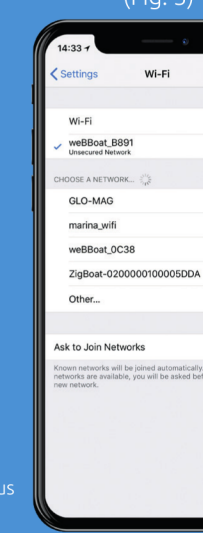
DOWNLOAD THE APP



www.glomex.it info@glomex.us www.glomex.us - info@glomex.us

Rel. 1.0 issued January 2021 - Specifications may change without notice

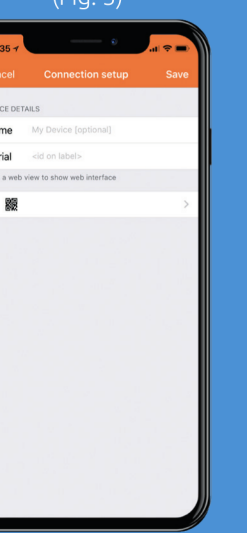
(Fig. 1)



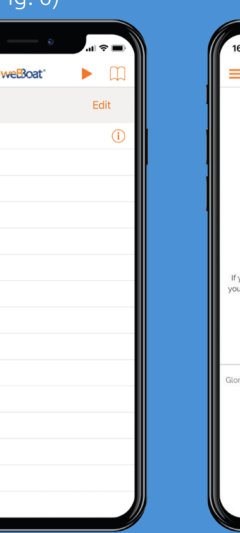
(Fig. 3)



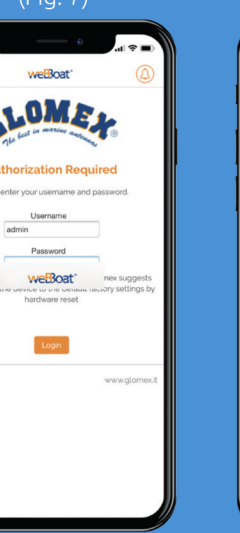
(Fig. 5)



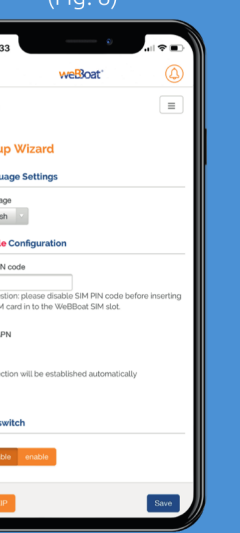
(Fig. 6)



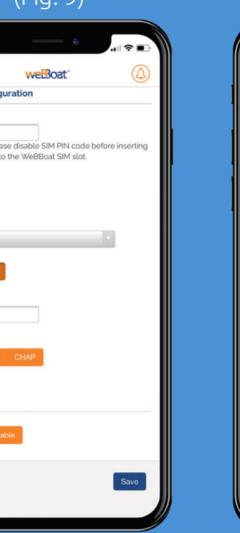
(Fig. 7)



(Fig. 8)



(Fig. 9)



(Fig. 10)



ÉTAPE 1 Ouvrez le radôme supérieur weBoat[®] 4G Lite EVO à l'aide d'un tournevis (non fourni).

ÉTAPE 2 Ouvrir le lecteur de carte SIM situé sur la face latérale du routeur à l'aide d'une aiguille SIM ou de la pointe d'un stylet (Fig.1). Insérez la carte SIM et refermez le lecteur de carte SIM. **IMPORTANT:** insérez la carte SIM lorsque le weBoat[®] 4G Lite EVO est éteint. Nous recommandons d'enlever le code PIN de la SIM avant de l'insérer dans le lecteur. Néanmoins, le code PIN peut être inséré depuis l'appli (**ÉTAPE 8**).

ÉTAPE 3 Connectez le weBoat[®] 4G Lite EVO à une source de 12 ou de 24 Vcc. **IMPORTANT:** il n'est pas protégé contre les surintensités et les courts-circuits. Il est recommandé d'utiliser un fusible de 1A lors de l'installation.

ÉTAPE 4 Téléchargez et installez l'application weBoat[®] dans votre appareil depuis l'App Store (pour les appareils iOS) et depuis Google Play (pour les appareils Android) (voir Fig.2). **REMARQUE:** Ce guide de référence rapide fait référence à la version iOS. Les écrans pour la version Android peuvent différer légèrement.

ÉTAPE 5 Connectez votre appareil mobile (par exemple, un smartphone) au réseau WiFi weBoat[®] 4G Lite. Le nom du réseau WiFi par défaut (SSID) est weBoat_{XXXX} (ou XXXX est une chaîne unique pour chaque weBoat[®] 4G Lite EVO) et il n'est pas protégé par un mot de passe. **REMARQUE:** Glomex vous conseille, après la première installation, d'ajouter un mot de passe (au moins 8 caractères) au réseau WiFi weBoat[®] 4G Lite EVO (voir l'**ÉTAPE 12**).

ÉTAPE 6 Ouvrez l'application weBoat[®]. Appuyez sur le bouton « + » dans le coin droit supérieur (Fig. 4). Appuyez sur le bouton Code QR. Scannez le Code QR sur le routeur et appuyez sur « Save » (Enregistrer) (Fig. 5). Après avoir scanné le code QR, vous pouvez renommer l'appareil. Autrement, vous pouvez connecter le weBoat[®] 4G Lite EVO en appuyant sur le bouton « + » en haut (Fig. 4) et insérer manuellement le Numéro de série situé en-dessous de l'étiquette Code QR du routeur (Fig. 5). **REMARQUE:** le code QR et le Numéro de série se trouvent en bas à droite de la page 2 de ce guide de référence rapide.

ÉTAPE 7 Sélectionnez votre appareil mobile (par exemple, un smartphone) au réseau WiFi weBoat[®] 4G Lite. Le nom du réseau WiFi par défaut (SSID) est weBoat_{XXXX} (ou XXXX est une chaîne unique pour chaque weBoat[®] 4G Lite EVO) et il n'est pas protégé par un mot de passe. **REMARQUE:** Glomex vous conseille, après la première installation, d'ajouter un mot de passe (au moins 8 caractères) au réseau WiFi weBoat[®] 4G Lite EVO (voir l'**ÉTAPE 12**).

ÉTAPE 8 Ouvrez l'application weBoat[®]. Appuyez sur le bouton « + » dans le coin droit supérieur (Fig. 4). Appuyez sur le bouton QR Code. Scannez le QR Code sur le routeur et appuyez sur « Save » (Enregistrer) (Fig. 5). Après avoir scanné le code QR, vous pouvez renommer l'appareil. Autrement, vous pouvez connecter le weBoat[®] 4G Lite EVO en appuyant sur le bouton « + » en haut (Fig. 4) et insérer manuellement le Numéro de série situé en-dessous de l'étiquette Code QR du routeur (Fig. 5). **REMARQUE:** le code QR et le Numéro de série se trouvent en bas à droite de la page 2 de ce guide de référence rapide.

ÉTAPE 9 Sélectionnez le weBoat[®] 4G Lite EVO sur la liste (Fig. 6). Insérez le mot de passe administrateur : admin (Fig. 7). Puis enfoncez le bouton « Login » (Connexion). **REMARQUE POUR LES DISPOSITIFS IOS:** pour un accès rapide, appuyez sur l'icône étoile pour sélectionner les périphériques weBoat dans la liste.

ÉTAPE 10 Sur l'«Assistant de configuration», sélectionnez la langue (anglais, italien, français, espagnol et allemand). L'anglais est le paramètre par défaut (Fig. 8). Pour débloquer la carte SIM, saisissez le code PIN (si nécessaire). Par défaut, l'option “APN automatique”, qui permet la connexion automatique, est sélectionnée (Fig. 8). Pour entrer un APN manuellement, désélectionnez l'option “Auto APN” et un menu déroulant s'affichera avec une liste des APN possibles. En sélectionnant la valeur “aucun” dans cette liste, il sera possible de saisir manuellement un APN personnalisé. (Fig 9) **REMARQUE:** Vérifiez le bon APN auprès du fournisseur d'accès Internet (FAI) de la carte SIM. Si l'APN dont vous avez besoin n'est pas inclus dans la liste par défaut, veuillez nous contacter à weboat@glomex.it.

ÉTAPE 11 Sur « Setup Wizard » (configuration) l'option Autoswitch est désactivée par défaut. Activez la fonction « Autoswitch » pour passer automatiquement au WiFi si le signal de la borne WiFi externe (c'est-à-dire marina WiFi) est perdu. Lorsque vous utilisez la connexion 4G/3G, si la même borne WiFi externe (c'est-à-dire marina WiFi) est détectée à nouveau, le weBoat[®] 4G Lite EVO rétablira la connexion du 4G/3G au WiFi automatiquement. Pour activer cette option, appuyez sur le bouton « Activer » (Fig. 8). Appuyez sur le bouton WiFi Scan (Fig. 10), sélectionnez l'un des réseaux WiFi externes disponibles. Appuyez sur le bouton OK pour rejoindre le réseau puis saisissez le mot de passe (cela est requis). Appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer) pour continuer (Fig.12). **AVERTISSEMENT :** lors de la configuration Autoswitch, la connection wi-fi entre l'appareil mobile et le weBoat[®] 4G Lite EVO pourrait être perdue. Veuillez vérifier la connexion entre les appareils et, au besoin, les reconnecter avant de continuer. Pour ignorer l'assistant de configuration, appuyez sur le bouton « Skip » (Ignorer) (non recommandé). **IMPORTANT :** appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer)



SCHRITT 1 Öffnen Sie die weBoat[®] 4G Lite EVO obere Radarkuppel mit einem Schraubenzieher (nicht mitgeliefert).

SCHRITT 2 Verschieben Sie mit einer SIM-Nadel (nicht im Lieferumfang enthalten) oder eine Bleistiftspitze (Abb. 1) die SIM-Kartenhalterung auf der Router-Stirnseite. SIM-Kartenhalterung abnehmen. Die SIM-Karte in die SIM-Kartenhalterung einsetzen und sie wieder in den Schlitz schieben. **WICHTIG:** SIM-Karte einlegen, wenn weBoat 4G Lite EVO ausgeschaltet ist. Wir empfehlen, den SIM-PIN-Code vor dem Einsetzen der SIM-Karte in den weBoat[®] SIM-Slot zu entfernen. Der SIM-Pincode kann auch über die App (SCHRITT 8) eingesetzt werden.

SCHRITT 3 weBoat[®] 4G Lite EVO an eine 12 oder 24 Vdc-Stromquelle anschließen. **WICHTIG:** Ist nicht gegen Überstrom und Kurzschluss gesichert. Wir empfehlen, während der Installation eine 1A-Sicherung zu verwenden.



Lite EVO will be lost. Please check the connection between the devices and if needed reconnect before proceeding. To skip the Setup Wizard, tap "Skip" button (not recommended). **IMPORTANT:** Tap "Save" button in "Setup Wizard" to save all configuration settings (Fig. 10). In the "Advanced Settings" section there is a "Autoswitch Configuration" section (Fig. 11) in which it is possible to customize the operation of the "Autoswitch" mode by redefining the priority of the various internet sources: WiFi (Default Priority 1), Mobile (Default Priority 2) and SAT (Default Priority 3).

STEP 10 After tapping "Save" button, the Control Panel will be shown automatically. This section includes all information related to the signal, the SIM card and the APN in use (Fig. 13). If the Autoswitch function is not enabled, enable it by tapping "Autoswitch" button (Fig. 13).

STEP 11 In the "Control Panel", choose one of the following Mobile modes (Fig. 13): **Auto:** weBBoat® 4G Lite EVO is connected to the network that provides the best Internet connection **4G only:** weBBoat® 4G Lite EVO is connected to the 4G network only. **3G only:** weBBoat® 4G Lite EVO is connected to the 3G network only. Other ways of managing Mobile / WiFi operations from the Control Panel are: **Autoswitch:** as described on step 9. **Mobile Only:** the weBBoat is forced to work in Mobile regardless of other available Internet sources. **WiFi Only:** the weBBoat is forced to work in WiFi regardless of other available Internet sources. **SAT Only:** the weBBoat is forced to work using the SAT input regardless of other available Internet sources. **NOTE:** Please note that other WiFi networks nearby could affect the speed performance of the weBBoat® 4G Lite EVO.

STEP 12 To customize the name of the Wi-Fi network generated by weBBoat® 4G Lite EVO (SSID) and its password, tap the Menu button (Fig. 14) and select "Advanced settings". Go to "WiFi Configuration" section. Change the SSID in the related field and select the encryption type. Type the password and tap Save button (Fig. 15). **SUGGESTION:** Choose WPA2-PSK encryption for better security. **NOTE:** Do not use spaces or special characters in the name of the Wi-Fi network (SSID) and password. After changing the name of the Wi-Fi network (SSID) and the password, the weBBoat® 4G Lite EVO will be rebooted automatically. Close the weBBoat® App, reconnect your mobile device (e.g. smartphone) to the new Wi-Fi network of the weBBoat® 4G Lite and then reopen the App.

STEP 13 To change the **Administrator password**, tap the Menu button (Fig. 14) and tap "Advanced settings". In the "Administrator Password" section enter the new administrator password in both fields and tap Save button. **IMPORTANT:** Keep the new password in a safe place and do not forget it. If the administrator password is lost, you must restore the device to the default factory settings using the Reset button placed in the back of the router (Fig. 16). To restore the device, push and hold the Reset button for at least 5 seconds. The Reset button can be released when all 5 signal strength LEDs (Fig. 17) are ON. When the weBBoat® 4G Lite EVO reboots, it will reset all custom changes to factory defaults. Close the weBBoat® App, reconnect your mobile device (e.g. smartphone) to the Wi-Fi network of the weBBoat® 4G Lite EVO and then reopen the App.

STEP 14 When firmware and Auto APN database updates are available, they will appear as an Upgrade Button in the "System Updates" menu (Fig. 18). Tap "Upgrade" button to perform the upgrade and wait for a few minutes. **IMPORTANT:** When the Firmware upgrade is completed, weBBoat® 4G Lite EVO will reboot automatically. Close the weBBoat® App, reconnect your mobile device (e.g. smartphone) to the Wi-Fi network of the weBBoat® 4G Lite EVO and then reopen the App. **PLEASE DO NOT POWER OFF THE WEBBOAT 4G LITE EVO DURING THE INSTALLATION.**

STEP 15 SMS MANAGEMENT The SMS section on the menu (Fig. 14) shows a number that indicates the number of received and unread SMS on the SIM installed in the weBBoat®. By clicking on SMS you access the SMS section where you can read the SMS, monitor your credit and, if the SIM is enabled, send messages (Fig. 19).

weBBoat® 4G Lite EVO potrebbe andare persa. Si prega di verificare la connessione tra i dispositivi e, se necessario, riconnetterli in modalità wireless prima di procedere. Per ignorare la Configurazione guidata, premere il pulsante "Ignora" (non consigliato). **IMPORTANTE:** Premere il tasto "Salva" nella "Configurazione guidata" per salvare tutte le impostazioni di configurazione (Fig. 10). Nella sezione "Impostazioni avanzate" è presente una sezione "Configurazione Autoswitch" (Fig. 11) nella quale è possibile personalizzare il funzionamento della modalità "Autoswitch" andando a ridefinire la priorità delle varie sorgenti internet: WiFi (Default Priorità 1), Mobile (Default Priorità 2) e SAT (Default Priorità 3).

PASSAGGIO 10 Dopo aver premuto il tasto "Salva", il Pannello di Controllo verrà mostrato automaticamente. Questa sezione include tutte le informazioni relative al segnale, la scheda SIM e l'APN in uso (Fig. 13). Se la Funzione Autoswitch non è stata abilitata, abilitarla premendo il tasto "Autoswitch" (Fig. 13).

PASSAGGIO 11 Nel "Pannello di controllo", scegliere una delle seguenti modalità Mobile (Fig. 13): **Auto:** weBBoat® 4G Lite EVO è collegato alla rete che fornisce la migliore connessione Internet. **3G only:** weBBoat® 4G Lite EVO è collegato solo alla rete 3G. **3G only:** weBBoat® 4G Lite EVO è collegato alla rete 3G. Altre modalità di gestione del funzionamento Mobile/WiFi disponibili sul pannello di Controllo sono: **Switch Automatico:** come descritto al punto 9. **Solo Mobile:** il weBBoat è costretto a funzionare in Mobile indipendentemente da altre sorgenti Internet disponibili. **Solo WiFi:** il weBBoat è costretto a funzionare utilizzando la sorgente WiFi selezionata indipendentemente da altre sorgenti Internet disponibili. **Solo SAT:** il weBBoat è costretto a funzionare utilizzando l'ingresso SAT indipendentemente da altre sorgenti Internet disponibili. **NOTA:** Si prega di tenere presente che altre reti WiFi nelle vicinanze potrebbero influire sulle prestazioni di velocità del weBBoat® 4G Lite EVO.

PASSAGGIO 12 Per personalizzare il nome della rete WiFi generata da weBBoat® 4G Lite EVO (SSID) e la relativa password, premere il pulsante Menu (Fig. 14) e selezionare "Impostazioni avanzate". Entrare nella sezione "Configurazione WiFi". Cambiare il SSID nel campo correlato e selezionare il tipo di crittografia. Digitare la password e premere il pulsante Salva (Fig. 15). **SUGGERIMENTO:** Scegliere la crittografia WPA2 - PSK per una maggiore sicurezza. **NOTA:** Non utilizzare spazi o caratteri speciali nel nome della rete WiFi (SSID) e nella password. Dopo avere cambiato il nome della rete WiFi (SSID) e nella password. Dopo avere cambiato il nome della rete WiFi (SSID) e nella password. Dopo avere cambiato il nome della rete WiFi (SSID) e nella password. Chiudere l'app weBBoat®, ricongiungere il dispositivo mobile (ad es. Smartphone) alla nuova rete WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO e poi riaprire l'app.

PASSAGGIO 13 Per modificare la **password amministratore**, premere il pulsante Menu (Fig. 14) e "Impostazioni avanzate". Nella sezione "Password amministratore" inserire la nuova password amministratore in entrambi i campi e premere il tasto "Salva". **IMPORTANTE:** Conservare la nuova password in un posto sicuro e non dimenticarla. Se si dimentica la password amministratore, Glomex consiglia di ripristinare il dispositivo alle impostazioni predefinite di fabbrica utilizzando il pulsante Reset posto sul retro del router (Fig. 16). Per ripristinare il dispositivo, tenere premuto il pulsante Reset per almeno 5 secondi. Il pulsante Reset può essere rilasciato quando tutti e 5 LED di potenza del segnale (Fig. 17) sono accesi. Quando weBBoat® 4G Lite EVO si riavvia, ripristinerà tutte le modifiche del cliente alle impostazioni di fabbrica. Chiudere l'app weBBoat®, ricongiungere il dispositivo mobile (ad es. Smartphone) alla rete WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO e poi riaprire l'app.

PASSAGGIO 14 Quando sono disponibili aggiornamenti per il Firmware e il database Auto APN, apparirà un pulsante "Aggiornamento" nel menu "Aggiornamenti di sistema" (Fig. 18). Premere il tasto "Aggiornamento" per eseguire l'aggiornamento e attendere pochi minuti. **IMPORTANTE:** Al termine dell'aggiornamento firmware, weBBoat® 4G Lite EVO si riavvia in automatico. Chiudere l'app weBBoat®, ricongiungere il dispositivo mobile (ad es. Smartphone) alla rete WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO e poi riaprire l'app. **NON SPERARE IL RESTART DURANTE L'INSTALLAZIONE.**

PASSAGGIO 15 GESTIONE SMS Nella voce di menu SMS (Fig. 14) viene mostrato un numero che indica il numero di SMS ricevuti e non letti sulla SIM installata nel weBBoat®. Cliccando su SMS si accede alla sezione SMS dove è possibile leggere gli SMS ricevuti, monitorare il proprio credito e, se la SIM è abilitata, inviare messaggi (Fig. 19).

dans « Setup Wizard » (configuration) pour enregistrer tous les paramètres de configuration (Fig.10). Dans la section «Paramètres avancés», il y a une section «Configuration de l'interrupteur automatique» (Fig.11) dans laquelle il est possible de personnaliser le fonctionnement du mode «Interrupteur automatique» en redéfinissant la priorité des différentes sources Internet: WiFi (Priorité par défaut 1), Mobile (Priorité par défaut 2) et SAT (priorité par défaut 3).

ÉTAPE 10 Après avoir appuyé sur le bouton « Save » (Enregistrer), le Panneau de commande s'affichera automatiquement. Cette section comprend toutes les informations relatives au signal, à la carte SIM et à l'APN utilisés (Fig. 13). Si la fonction Autoswitch n'est pas activée, activez-la en appuyant sur le bouton « Autoswitch » (Fig. 13).

ÉTAPE 11 Dans le « Control Panel » (Panneau de commande), choisissez l'un des modes Mobile suivants (Fig. 13): **Auto:** weBBoat® 4G Lite EVO est connecté au réseau qui fournit la meilleure connexion Internet 4G seulement: weBBoat® 4G Lite EVO est connecté au réseau 4G seulement 3G seulement: weBBoat® 4G Lite EVO est connecté au réseau 3G seulement. Les autres moyens de gérer le fonctionnement Mobile / WiFi accessibles depuis le panneau de contrôle sont: **Autoswitch:** comme décrit à l'étape 9 Mobile seulement: le weBBoat est obligé de fonctionner dans Mobile indépendamment des autres sources Internet disponibles **WiFi seulement:** le weBBoat est obligé de fonctionner en WiFi indépendamment des autres sources Internet disponibles **SAT seulement:** le weBBoat est obligé de fonctionner en utilisant l'entrée SAT indépendamment des autres sources Internet disponibles. **REMARQUE :** Sachez que d'autres réseaux WiFi à proximité pourraient affecter la performance de la vitesse du weBBoat® 4G Lite EVO.

ÉTAPE 12 Pour personnaliser le nom du réseau WiFi généré par weBBoat® 4G Lite EVO (SSID) et son mot de passe, appuyez sur le bouton Menu (Fig. 14) et sélectionnez « Advanced settings » (Paramètres avancés). Dirigez-vous vers la section « WiFi Configuration » (Configuration WiFi). Changez SSID dans le champ correspondant et sélectionnez le type de chiffrement. Tapez le mot de passe et appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer) (Fig. 15). **SUGGESTION :** choisissez le chiffrement WPA2-PSK pour une meilleure sécurité. **REMARQUE :** Utilisez pas d'espaces ou de caractères spéciaux dans le nom du réseau WiFi (SSID) et le mot de passe. Après avoir modifié le nom du réseau WiFi (SSID) et le mot de passe, le weBBoat® 4G Lite EVO sera redémarré automatiquement.

ÉTAPE 13 Pour modifier le **Mot de passe administrateur**, appuyez sur le bouton menu (Fig. 14), puis sur « Advanced settings » (Paramètres avancés). Dans la section « Administrator Password » (Mot de passe administrateur), insérez le nouveau mot de passe administrateur dans les deux champs et appuyez sur le bouton « Save » (Enregistrer). **IMPORTANTE :** conservez le nouveau mot de passe dans un lieu sûr et ne l'oubliez pas. Si le mot de passe administrateur est perdu, Glomex vous suggère de restaurer l'appareil aux paramètres d'usine par défaut en utilisant le bouton « Reset » (Réinitialiser) placé à l'arrière du routeur (Fig. 16). Pour restaurer l'appareil, appuyez et maintenez enfoncé le bouton « Reset » (Réinitialiser) pendant au moins 5 secondes. Le bouton « Reset » (Réinitialiser) peut être relâché lorsque les 5 LED de force du signal (Fig. 17) sont allumés. Lorsque le weBBoat® 4G Lite EVO redémarre, il réinitialisera toutes les modifications du client aux défauts d'usine. Fermez l'app weBBoat®, reconnectez votre appareil mobile (ex., un smartphone) au nouveau réseau WiFi du weBBoat® 4G Lite EVO, puis rouvrez l'app.

SCHRITT 12 Um den Namen des von weBBoat® 4G Lite (SSID) erzeugten WiFi-Netzwerks und das Passwort zu individualisieren, klicken Sie bitte auf die Menütaste und danach auf „Erweiterte Einstellungen“ (Abb.14) und wählen „Erweiterte Einstellungen“ aus. Geben Sie auf „WiFi-Konfiguration“. Ändern Sie im entsprechenden Feld die SSID und wählen den Verschlüsselungstyp aus. Geben Sie das Kennwort und tippen Sie auf Speichern (Abb. 15). **EMPFEHLUNG:** Wählen Sie WPA2 - PSK Verschlüsselung für mehr Sicherheit. **HINWEIS:** Verwenden Sie im Namen des WiFi-Netzwerks (SSID) und beim Passwort keine Leerzeichen oder Sonderzeichen. Nachdem der Name des WiFi-Netzwerks (SSID) und Passworts geändert wurde, wird weBBoat 4G Lite EVO automatisch neu gestartet. Schließen Sie die weBBoat® App, verbinden wieder Ihr Mobilgerät (zB Smartphone) mit dem neuen WiFi-Netzwerk von weBBoat® 4G Lite EVO und öffnen danach wieder die App.

SCHRITT 13 Zum Ändern des **Administrator-Passworts**, klicken Sie auf die Menütaste (Abb. 14) und danach auf „Erweiterte Einstellungen“. Geben Sie im Abschnitt „Administrator-Passwort“ das neue Administrator-Passwort in beiden Feldern ein und bestätigen mit „Speichern“. **WICHTIG:** Bewahren Sie das neue Passwort sicher auf und vergessen es nicht. Wird das Administrator-Passwort verloren, empfiehlt Glomex, das Gerät mit der auf der Router-Rückseite befindlichen Reset-Taste wieder herzustellen (Abb. 16). Um das Gerät wiederherzustellen, halten Sie die Reset-Taste mindestens 5 Sekunden gedrückt. Die Reset-Taste kann losgelassen werden, wenn alle 5 Signalstärkelen-LEDs (Abb. 17) LEUCHTEN. Wenn weBBoat® 4G Lite EVO neu startet, werden alle Kundenseitigen Änderungen auf Werkseinstellungen zurückgesetzt. Schließen Sie die weBBoat® App, verbinden wieder Ihr Mobilgerät (zB Smartphone) mit dem WiFi-Netzwerk von weBBoat® 4G Lite EVO und öffnen danach wieder die App.

SCHRITT 14 Sind Aktualisierungen der Firmware und Auto APN Datenbank verfügbar, wird im Menü „Systemaktualisierungen“ die Schaltfläche Aktualisieren angezeigt (Abb. 18). Tippen Sie auf „Aktualisieren“, um die Aktualisierung durchzuführen, und warten ein paar Minuten. **WICHTIG:** Nach Abschluss des Firmware-Updates, startet weBBoat® 4G Lite EVO automatisch neu. Schließen Sie die weBBoat® App, verbinden wieder Ihr Mobilgerät (zB Smartphone) mit dem WiFi-Netzwerk von weBBoat® 4G Lite EVO und öffnen danach wieder die App. **SCHALTEN SIE WÄHREND DER INSTALLATION WEBBOAT 4G LITE EVO NICHT AUS.**

SCHRITT 15 SMS-MANAGEMENT Der Menüpunkt SMS (Abb. 14) zeigt eine

Nummer an, die die Anzahl der empfangenen und ungelesenen SMS auf der im weBBoat® installierten SIM angibt. Durch Klicken auf SMS gelangen Sie in den Bereich SMS, in dem Sie die empfangene SMS lesen, Ihr Guthaben überwachen und bei aktivierter SIM-Karte Nachrichten senden können (Abb. 19).

Funk, ehe Sie fortfahren. Um den Einrichtungsassistenten zu überspringen, tippen Sie auf „Überspringen“ (nicht empfohlen). **WICHTIG:** Um alle Konfigurationseinstellungen (Abb. 10) zu speichern, tippen Sie im „Einrichtungsassistenten“ auf „Speichern“. Im Abschnitt „Erweiterte Einstellungen“ befindet sich ein Abschnitt „Autoswitch-Konfiguration“ (Abb. 11), in dem Sie den Betrieb des „Autoswitch“-Modus anpassen können, indem Sie die Priorität der verschiedenen Internetquellen neu definieren: WLAN (Standardpriorität 1), Mobil (Standardpriorität 2) und SAT (Standardpriorität 3).

SCHRITT 10 Nach Antippen von „Speichern“ wird automatisch die Systemsteuerung angezeigt. Dieser Abschnitt enthält alle signalrelevanten Informationen und die verwendete SIM-Karte und APN (Abb. 13). Ist die Auto-Switch-Funktion nicht aktiviert, aktivieren Sie sie durch Antippen der Schaltfläche „Autoswitch“ (Abb. 13).

SCHRITT 11 In der „Systemsteuerung“ können Sie einige der folgenden Mobilbetriebsarten (Abb.13) auswählen: **Auto:** weBBoat® 4G Lite EVO ist mit dem Netzwerk verbunden, das zu einer besseren Internetanbindung führt. Nur **4G:** weBBoat® 4G Lite EVO ist nur mit dem 4G-Netzwerk verbunden. Nur **3G:** weBBoat® 4G Lite EVO ist nur mit dem 3G-Netzwerk verbunden. Weitere Möglichkeiten zum Verwalten des Mobil- / WLAN-Betriebs, auf die über die Systemsteuerung zugegriffen werden kann, sind: **Automatischer Schalter:** wie in Schritt 9 beschrieben. Nur **Mobilgeräte:** weBBoat muss unabhängig von anderen verfügbaren Internetquellen in Mobilgeräten arbeiten. Nur **WiFi:** weBBoat muss unabhängig von anderen verfügbaren Internetquellen mit der ausgewählten WiFi-Quelle arbeiten. Nur **SAT:** weBBoat muss unabhängig von anderen verfügbaren Internetquellen mit dem SAT-Eingang arbeiten **HINWEIS:** Bitte beachten Sie, dass andere in der Nähe befindliche WiFi-Netzwerke die Geschwindigkeit von weBBoat® 4G Lite EVO beeinträchtigen können.

SCHRITT 12 Um den Namen des von weBBoat® 4G Lite (SSID) erzeugten WiFi-Netzwerks und das Passwort zu individualisieren, klicken Sie bitte auf die Menütaste und danach auf „Erweiterte Einstellungen“ (Abb.14) und wählen „Erweiterte Einstellungen“ aus. Geben Sie im entsprechenden Feld die SSID und wählen den Verschlüsselungstyp aus. Geben Sie das Kennwort und tippen Sie auf Speichern (Abb. 15). **EMPFEHLUNG:** Wählen Sie WPA2-PSK für eine mayor seguridad. **NOTA:** No use espacios o caracteres especiales en el nombre de la red WiFi (SSID) ni la contraseña. Después de cambiar el nombre de la red WiFi (SSID) y la contraseña, el weBBoat® 4G Lite EVO se reiniciará automáticamente. Cierre la aplicación weBBoat®, vuelva a conectar el dispositivo móvil (por ejemplo, teléfonos inteligentes) a la nueva red WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO y vuelva a abrir la aplicación.

PASO 12 Para personalizar el nombre de la red WiFi generada por weBBoat® 4G Lite EVO (SSID) y su contraseña, pulse el botón de menú (Fig. 14) y seleccione "Configuración avanzada". Vaya a la sección "Configuración de WiFi". Cambie el SSID en el campo relacionado y seleccione el tipo de cifrado. Escriba la contraseña y toque el botón Guardar (Fig. 15). **SUGERENCIA:** Elija el cifrado WPA2-PSK para una mayor seguridad. **NOTA:** No use espacios o caracteres especiales en el nombre de la red WiFi (SSID) ni la contraseña. Después de cambiar el nombre de la red WiFi (SSID) y la contraseña, el weBBoat® 4G Lite EVO se reiniciará automáticamente. Cierre la aplicación weBBoat®, vuelva a conectar el dispositivo móvil (por ejemplo, un teléfono inteligente) a la red WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO y vuelva a abrir la aplicación.

PASO 13 Para cambiar la **contraseña de administrador**, toque el botón de menú (Fig. 14) y toque "Configuración avanzada". En la sección "Contraseña de administrador", inserte la nueva contraseña de administrador en ambos campos y toque el botón Guardar. **IMPORTANTE:** Guarde la nueva contraseña en un lugar seguro y no la olvide. Si se pierde la contraseña de administrador, Glomex le sugiere restaurar el dispositivo a la configuración predeterminada de fábrica utilizando el botón Restablecer ubicado en la parte posterior del enruteador (Fig. 16). Para restaurar el dispositivo, mantenga presionado el botón Restablecer durante al menos 5 segundos. El botón de reinicio se puede liberar cuando los 5 LED de intensidad de señal (Fig. 17) están encendidos. Cuando el weBBoat® 4G Lite EVO se reinicie, restablecerá todos los cambios del cliente a los valores predeterminados de fábrica. Cierre la aplicación weBBoat®, vuelva a conectar su dispositivo móvil (por ejemplo, un teléfono inteligente) a la red WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO y luego vuelva a abrir la aplicación.

PASO 14 Cuando el firmware y las actualizaciones de la base de datos de APN automática estén disponibles, aparecerá un botón Actualizar en el menú "Actualizaciones del sistema" (Fig. 18). Toque el botón "Actualizar" para realizar la actualización y espere unos minutos. **IMPORTANTE:** Cuando se haya completado la actualización del firmware, weBBoat® 4G Lite EVO se reiniciará automáticamente. Cierre la aplicación weBBoat®, vuelva a conectar su dispositivo móvil (por ejemplo, un teléfono inteligente) a la red WiFi del weBBoat® 4G Lite EVO y luego vuelva a abrir la aplicación. **POR FAVOR NO APAGUE EL WEBBOAT 4G LITE EVO DURANTE LA INSTALACIÓN**

PASO 15 GESTIÓN DE SMS El elemento del menú SMS (Fig. 14) muestra un número que indica el número de SMS recibidos y no leídos en la SIM instalada en weBBoat®. Pulsando sobre SMS accedes al apartado de SMS donde puedes leer los SMS recibidos, controlar tu crédito y, si la SIM está habilitada, enviar mensajes (Fig. 19).

