

# seca mBCA 555/seca TRU

## WLAN-Anbindung

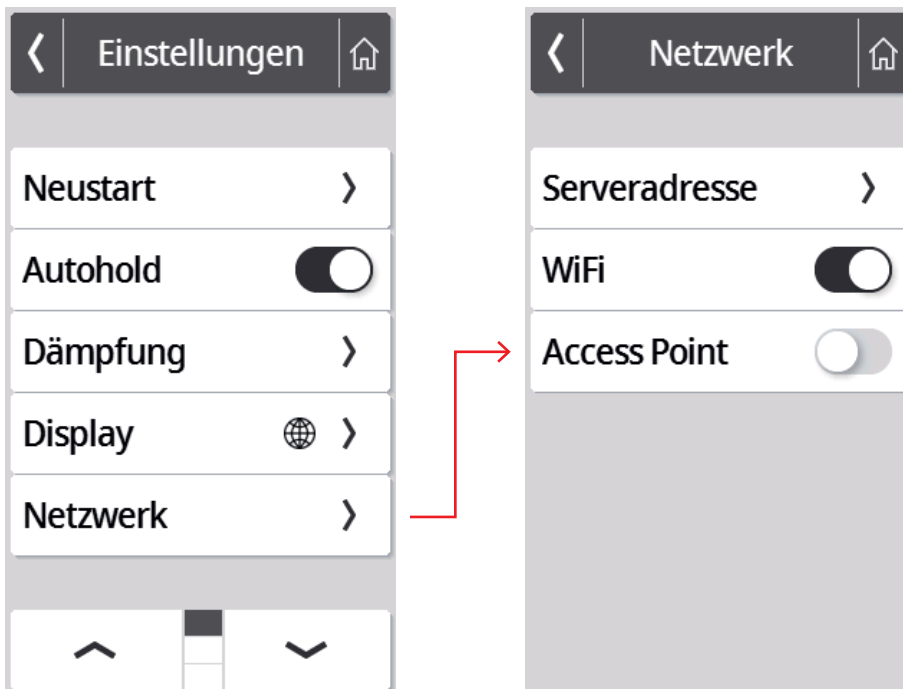
Jetzt  
WLAN-Anbindung  
in wenigen  
Schritten  
konfigurieren



# seca mBCA 555/seca TRU

## Konfiguration der WLAN-Verbindung

1. Stellen Sie sicher, dass kein LAN-Kabel an dem Gerät angeschlossen ist.
2. Stellen Sie sicher, dass innerhalb ihrer Firewall der Port 22020 für eingehende und ausgehende Verbindungen freigeschaltet ist.
3. Stellen Sie sicher, dass das Gerät über das mitgelieferte Netzteil mit Strom versorgt wird.
4. Navigieren Sie über den Menü Button in das Menü „Netzwerk“ und aktivieren Sie den „Access Point“.



5. Über den „Home Button“ oben rechts gelangen Sie jetzt wieder auf den Startbildschirm. Oben rechts erscheint nun ein Zahnrad-Symbol.
6. Das System hat jetzt ein eigenes WLAN aufgebaut. Eine Verbindung zu diesem WLAN ist jetzt mit jedem Endgerät wie Smartphone, Tablet oder Notebook möglich.
7. Suchen Sie mit Ihrem Endgerät in den WLAN-Einstellungen nach dem von der Waage aufgebauten WLAN. Der Name beginnt immer mit seca\_ und endet mit der Seriennummer des Gerätes.

seca\_10000000368177



# seca mBCA 555/seca TRU

- Verbinden Sie sich mit dem Netzwerk der Waage und nutzen Sie dafür das Passwort: **seca1234**
- Sobald sich Ihr Endgerät mit dem Netzwerk des Gerätes verbunden hat, öffnen Sie einen Browser wie z.B. Chrome o.ä.
- Tragen Sie in der Adressleiste folgende IP-Adresse ein: **192.168.4.1**



- Es öffnet sich jetzt folgende Seite

seca web server	Version 2.1
<b>connected device</b>	
Name	44696315363569
Model / Product ID	seca 555 /44696315363569
Previous IP	0.0.0.0
MAC	28:A6:AC:00:00:F1
<b>seca easy connect</b>	
wifi ssid	<input type="text"/>
wifi password	<input type="text"/>
<b>seca 103 connection</b>	
seca 103 server address	<input type="text"/>
seca 103 server-port-TLS	<input type="text" value="22020"/>
Tenant ID	<input type="text"/>

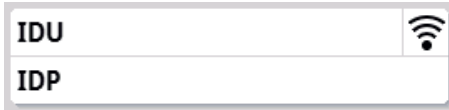
**Pages**

Two red arrows originate from the right side. One arrow points to the 'wifi ssid' input field and is labeled 'WLAN-Name'. The other arrow points to the 'wifi password' input field and is labeled 'WLAN-Passwort'.

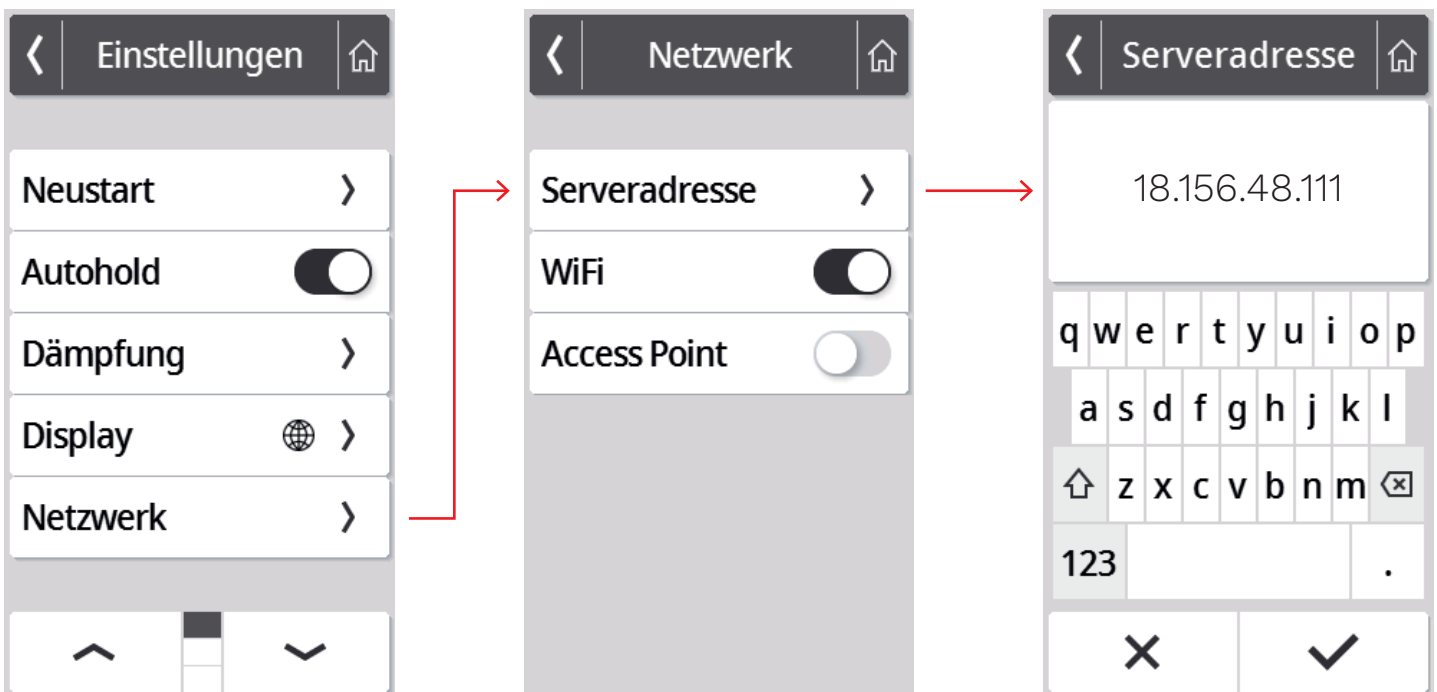
- Tragen Sie, wie in der Maske markiert, den Namen und das Passwort des WLAN-Netzwerkes ein, welches Sie nutzen wollen.  
Achtung: Es werden **nur 2,4 GHz Netzwerke** unterstützt!
- Sobald Sie die Daten eingegeben haben, klicken Sie auf den Button „save configuration and reboot“, um die Daten dauerhaft im Gerät zu speichern.

# seca mBCA 555/seca TRU

14. Das Netzwerkmodul des Gerätes startet sich jetzt neu und oben rechts im Display erscheint das WLAN-Symbol mit der entsprechenden Signalstärke.



15. Um das Gerät mit der seca analytics 125 zu verbinden, tragen Sie in dem Menü „Serveradresse“ die Ihnen mitgeteilte Serveradresse ein (Beispiel Bild rechts) und bestätigen Sie diese mit dem Haken unten rechts.



16. Mit diesem Schritt sind die Netzwerkeinstellungen am Gerät abgeschlossen.  
Eine weitere Einstellung in Ihrem Account (Tenant) der seca analytics 125 ist noch durchzuführen, damit das Gerät Ihrer persönlichen Datenbank zugewiesen wird. Folgen Sie dazu der Anleitung „seca 555/seca TRU Tenant-Anbindung“.