

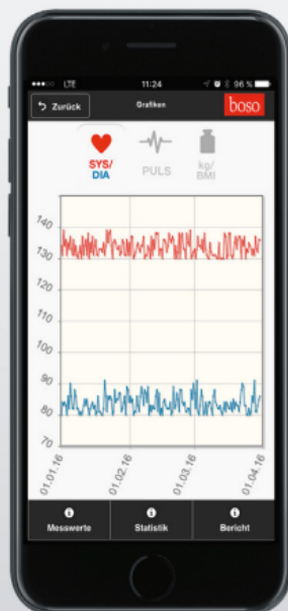


BOSCH + SOHN
GERMANY

Hinweise Datenübertragung zur boso-App

boso medicus system

Wireless Oberarm-Blutdruckmessgerät



Premium-Qualität für die Gesundheit

Zeichenerklärung:



Erfordert Interaktion mit der boso-App.



Erfordert Interaktion mit dem boso medicus system.

Die boso App ist ab iOS 8.0 und Android 4.3 mindestens mit folgenden Geräten kompatibel:

iPhone 5 | iPhone 6 | iPhone 7 | iPad Air 2 |
Samsung Galaxy S5 | Samsung Galaxy S5 mini |
Samsung Galaxy S6 | Samsung Galaxy S7 |
Samsung Galaxy A5 | Samsung Galaxy Alpha |
Samsung Galaxy Tab A | Samsung Galaxy Tab E |
Samsung Galaxy Tab S | Motorola Moto e Generation 2 |
Sony XPERIA Z3 | Google Nexus 5X

Die aktuelle Liste ist unter folgendem Link abrufbar:
<http://www.boso.de/produkte/blutdruckmessgeraete-fuer-die-selbstmessung/oberarmgeraete.html?boso-medicus-system>

App einrichten und Verbindung herstellen

Um den Datenaustausch zwischen dem Blutdruckmessgerät und Ihrem Mobilgerät zu ermöglichen, müssen folgende Schritte beachtet werden:

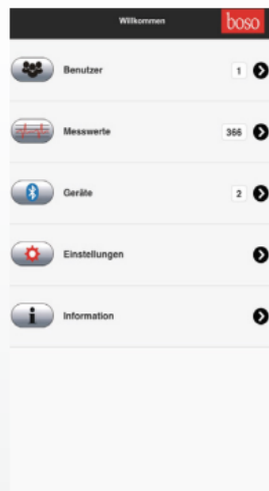


- Stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Mobilgerät Bluetooth aktiviert ist. (Voraussetzung ist die Verfügbarkeit von Bluetooth 4.0)

- Laden Sie die boso-App aus dem Google/Apple Store.



- Starten Sie die boso-App auf Ihrem Mobilgerät.
- Anlegen eines neuen Benutzers:
 1. Wählen Sie „Benutzer“ im Hauptmenü aus.
 2. Wählen Sie „+ Neu“ in der unteren Menüleiste aus.
 3. Geben Sie Ihre persönlichen Daten ein. Pflichtfelder sind mit „*“ gekennzeichnet.
 4. Speichern Sie Ihre Eingabe über den Button „Speichern“ in der unteren Menüleiste.



- Markieren Sie den gewünschten Benutzer indem Sie einen Haken setzen, für den die Messwerte gespeichert werden sollen.
- Gehen Sie über den Button „Zurück“ in der oberen Menüleiste zurück in das Hauptmenü.
- Öffnen Sie im Hauptmenü „Geräte“.



- Drücken und halten Sie am Blutdruckmessgerät die START-Taste so lange bis im Display „Pr“ erscheint. Die Kommunikationsanzeige wird für ca. eine Minute im Display angezeigt.



- Im Menü „Geräte“ wählen Sie „Neues Gerät hinzufügen“ in der unteren Menüleiste aus.

Kopplungsanforderung (Bluetooth)

„boso medicus 312B5D“ möchte sich mit deinem iPhone koppeln.

Abbrechen

Koppeln

Bei iOS muss zusätzlich die Kopplungsanfrage durch „Koppeln“ bestätigt werden.



- Datum und Uhrzeit werden automatisch von dem Mobilgerät synchronisiert.



- Nach erfolgreicher Kopplung wird das Gerät in der Geräteliste der App angezeigt.

Die Einrichtung ist nun abgeschlossen. Verlassen Sie nun das Menü über den Button „Zurück“ in der oberen Menüleiste.

Blutdruck messen und übertragen

Legen Sie nun die Manschette an und führen Sie eine Blutdruckmessung durch wie in der Gebrauchsanweisung beschrieben.



Solange Bluetooth aktiv und die App geöffnet ist, werden die gemessenen Werte automatisch im Anschluss an die Blutdruckmessung übertragen.



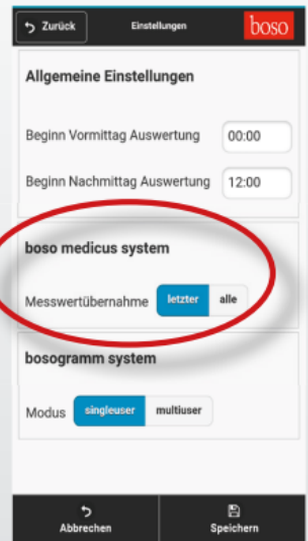
Nach erfolgreicher Übertragung wird der Messwert aus dem Messwertspeicher des Blutdruckmessgerätes gelöscht.



Sollten die Messdaten nicht übertragen worden sein, führen Sie die Kopplung erneut durch. Bei inaktiver App bzw. inaktivem Bluetooth werden bis zu 30 Messwerte automatisch im Blutdruckmessgerät gespeichert. Ist der Messwertspeicher voll, so wird die älteste Messung gelöscht und die aktuelle Messung gespeichert. Die Messwerte werden im Anschluss an die nächste Messung nach Aktivierung der App übertragen.

Um alle gespeicherten Messwerte die sich im Messwertspeicher des medicus system befinden in die App zu übertragen, muss im Menü „Einstellungen“ die Messwertübernahme aller Messwerte aktiviert sein (Standardeinstellung). Wird hier „letzter“ ausgewählt, so wird immer nur der zuletzt gemessene Messwert übertragen und alle gespeicherten Messwerte im Gerät gelöscht.

Im Menü „Einstellungen“ können auch die Zeiten für die Vormittag- / Nachmittag-Auswertung geändert werden.



Speichern Sie Ihre Einstellungen über den Button „Speichern“ in der unteren Menüleiste.



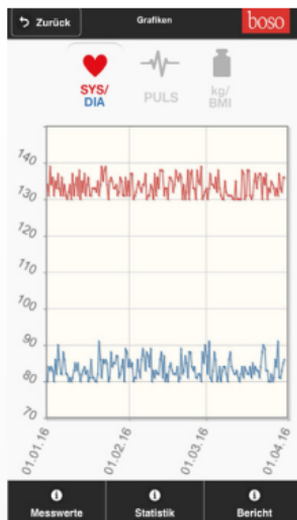
Messungen auswerten und versenden

Im Menü „Messwerte“ werden alle bisher übertragenen Messwerte angezeigt.

Über den Button „Grafiken“ in der unteren Menüleiste erreichen Sie die grafische Darstellung der Messwerte.

Die Auswahl der verfügbaren Grafiken „SYS/DIA“, „PULS“ erfolgt über die Buttons im oberen Bildschirmbereich. Durch Antippen der Grafik wird diese vergrößert bzw. verkleinert.

„kg/BMI“ ist für eine Waage vorgesehen.



Über den Button „Statistik“ in der unteren Menüleiste erreichen Sie die statistische Zusammenfassung der Messwerte. Der Zeitbereich für die Zusammenfassung (Datum von/bis) kann ausgewählt werden.

Über den Button „Bericht“ in der unteren Menüleiste erreichen Sie das Menü für den Versand der Messwerte. Hier kann die Zusammenfassung im PDF- oder XML-Format per Email versendet werden. Die XML-Datei kann im PC-Programm „boso profil-manager XD Home“ eingelesen werden.

Dieses Programm bietet weitere Auswertungsmöglichkeiten und ist im Internet (<http://www.boso.de/download/profilmanagerXDHome/>) kostenlos verfügbar.

Messwerte löschen

Einzelne ausgewählte Messwerte bzw. Messwerte die älter als 1/3/6/12 Monate sind, können im Menü „Messwerte“ über den Button „Löschen“ in der unteren Menüleiste gelöscht werden.

Achtung, die Daten werden unwiderruflich gelöscht. Bitte führen Sie rechtzeitig eine Datenarchivierung durch, indem Sie über den Button „Bericht“ eine XML bzw. PDF-Datei erstellen.

	SYS	DIA	PUL	Arr	kg	
30.03.2016 18:00:00	-	-	-	-	78,7	<input checked="" type="checkbox"/>
30.03.2016 18:00:00	136	86	66	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
30.03.2016 08:00:00	-	-	-	-	78,5	<input type="checkbox"/>
30.03.2016 08:00:00	136	85	68	-	-	<input type="checkbox"/>
29.03.2016 18:00:00	-	-	-	-	78,8	<input checked="" type="checkbox"/>
29.03.2016 18:00:00	132	83	67	-	-	<input type="checkbox"/>
29.03.2016 08:00:00	-	-	-	-	78,7	<input type="checkbox"/>
29.03.2016 08:00:00	133	81	65	-	-	<input type="checkbox"/>
28.03.2016 18:00:00	-	-	-	-	78,9	<input type="checkbox"/>

boso Geräte liefern Ihnen höchst präzise Messwerte. Und mit der App sind diese im Handumdrehen direkt auf Ihrem Smartphone. Ihre wichtigsten Parameter wie Blutdruckwerte, Puls, eventuelle Arrhythmien, Gewicht und BMI werden dort gespeichert und automatisch für Sie analysiert. Das macht eine professionelle Auswertung mit Langzeitprofilen ganz einfach, ohne selbst ein Profi sein zu müssen. Oder senden Sie noch kurz einen Bericht direkt an Ihren Hausarzt.

Das boso system hat alles für Sie im Griff.

Download App



Drahtlose Übertragung der Messwerte auf das Smartphone via App für eine optimale Kontrolle der Vitalparameter | Speicherung und Analyse für eine professionelle Auswertung mit Langzeitprofil | Berichtsversand per E-Mail.

BOSCH + SOHN GmbH u. Co. KG

Bahnhofstraße 64

D-72417 Jungingen

T +49 (0) 74 77 92 75 - 0

F +49 (0) 74 77 10 21

E zentrale@boso.de