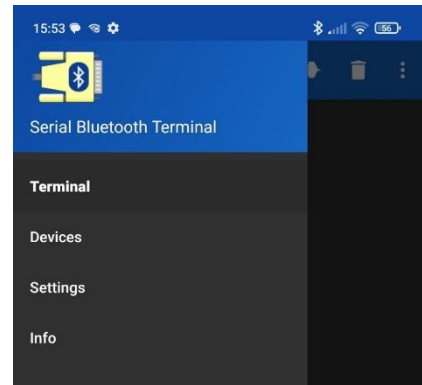


1.:

Verbinden Sie Ihr Smartphone mit Ihrer G&G / DZD Bluetooth-Waage. Sie finden sie in der Liste der neuen Geräte. Geben Sie beim Pairing den Code 1234 ein.



Starten Sie nun die App oder installieren Sie sie, falls noch nicht geschehen:

[https://play.google.com/store/apps/details?id=de.kai\\_morich.serial\\_bluetooth\\_terminal](https://play.google.com/store/apps/details?id=de.kai_morich.serial_bluetooth_terminal)

Klicken Sie in der App auf die drei kleinen Striche in der linken oberen Ecke. Das folgende Menü wird angezeigt:

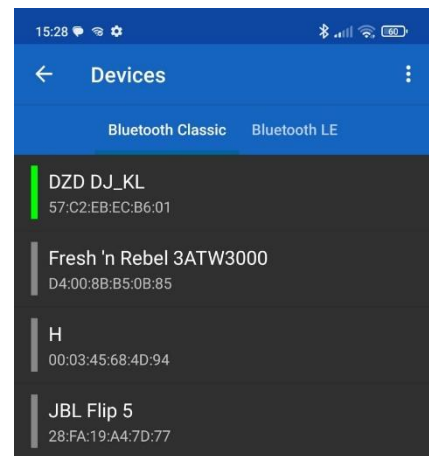
Klicken Sie dort auf „Devices“

Im nächsten Menü finden Sie nun alle Bluetooth-Geräte, die mit Ihrem Smartphone gekoppelt sind.

Suchen Sie die richtige Waage.

Hinweis: Wenn Sie mehrere unserer Waagen verwenden, hat jede eine andere Bluetooth-ID (die kleine Zahl unter dem Namen). Hier ist nur eine Waage gekoppelt.

Klicken Sie darauf.

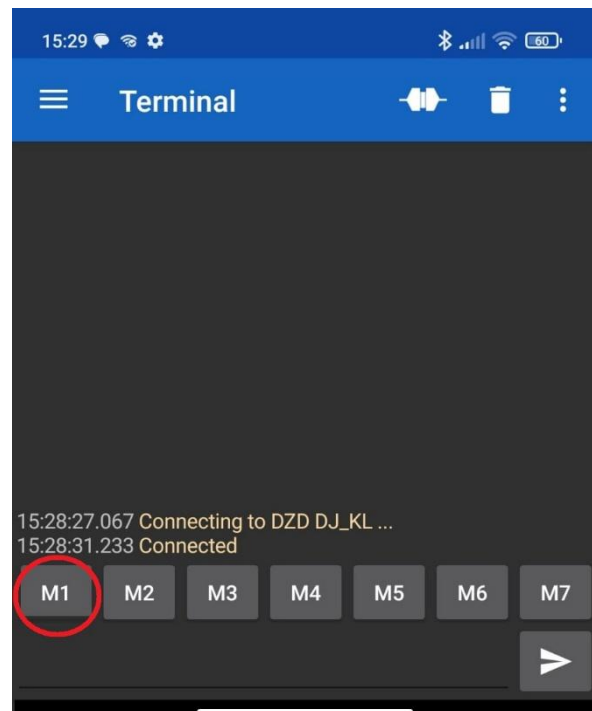


Unten sehen Sie nun, dass die App versucht, eine Verbindung herzustellen.

Wenn dies erfolgreich ist, ist die Verbindung hergestellt.

Weiter:

Halten Sie Ihren Finger etwa 3 Sekunden lang auf der Markierung [M1] unter dem Textfeld.



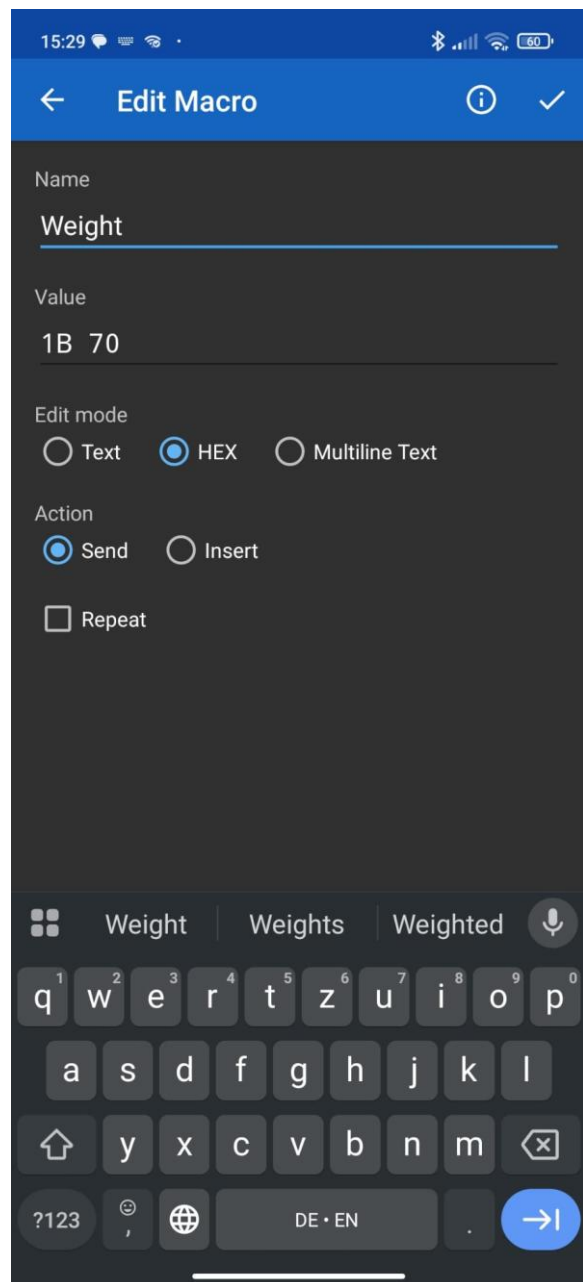
Im nächsten Fenster „Edit Macro“ können Sie festlegen, was beim Drücken der Taste passieren soll.

Ändern Sie zunächst den Namen von „M!“ in „Gewicht“.

Ändern Sie anschließend den Bearbeitungsmodus auf HEX.

Geben Sie in der Wertezeile Folgendes ein: 1B 70.

Speichern Sie mit dem „✓“-Symbol oben rechts.  
Save it by the „✓“ mark top right.



Weiter: Zu den gleichen Einstellungen für die Markierung [M2]  
Nennen Sie es „TARE“ und verwenden Sie den Wert „1B 74“

15:48

← Edit Macro

Name  
Tare

Value  
1B 74

Edit mode  
 Text  HEX  Multiline Text

Action  
 Send  Insert

Repeat

Den dritten Button nennen wir „Auto“.

Füllen Sie den Wert ähnlich wie den ersten Schlüssel aus, aktivieren Sie hier jedoch die Option „Wiederholen“. Senden Sie den Text unendlich lange mit einer Verzögerung von 1000 ms (1 Sekunde = 1000 Millisekunden).

Sie können eine kürzere Zeit verwenden, die Waage kann das Gewicht jedoch nur etwa 2-3 Mal pro Sekunde senden, also alle 300 ms.

15:48

← Edit Macro

Name  
Auto

Value  
1B 70

Edit mode  
 Text  HEX  Multiline Text

Action  
 Send  Insert

Repeat

Infinite

Count 10

Delay [ms] 1000

Ihre App sieht nun so aus:

Durch Drücken der Taste „GEWICHT“ sendet die Waage das aktuell angezeigte Gewicht einmalig an die App.

Mit der Taste „TARA“ tariert die Waage (Anzeige zurück auf „0“).

Durch Drücken der Taste „AUTO“ wird das Gewicht sekundengenau ermittelt, bis die Taste „AUTO“ wieder deaktiviert wird.

