

# NEU!



## SO EINFACH GEHT MOBIL.

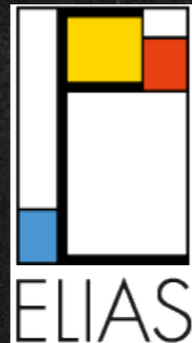
**DAS BLUETOOTH LOW ENERGY  
MODUL IST DA!**

Für den schnellen, drahtlosen und  
unkomplizierten Datenaustausch!



# MEHR ALS NUR EIN BLUETOOTH-MODUL.

Parametrisieren Sie Ihre Werkzeuge, lesen Sie Schraubfälle aus, haben Sie Prüfdaten unmittelbar zur Hand: drahtlos über Funk. Einfach so, mit dem neuen Bluetooth Low Energy Modul von STAHLWILLE. Gemeinsam mit der Softwareschmiede ELIAS entwickelt, verbindet es ausgewählte STAHLWILLE Drehmomentschlüssel und Prüfgeräte unkompliziert und schnell mit Ihrem PC oder Ihrem führenden System, oder auch mit mobilen Endgeräten.



in Kooperation  
mit **ELIAS!**





**KOMPROMISSLOS AKTUELL**

Mit Bluetooth 5.2 setzt STAHLWILLE auf die derzeit aktuellste und leistungsstärkste Bluetooth-Technologie. Für Unternehmen und Anwender bringt dies erhebliche Vorteile mit sich.



**MEHR BEWEGUNGSFREIHEIT**

Das Bluetooth Low Energy Modul überträgt Daten bis zu einer Entfernung von 25 Metern\* - und das nicht nur äußerst schnell und sicher, sondern auch stabil und verlässlich.



**MIT EINER AUFLADUNG MEHR ERREICHEN**  
Bluetooth 5.2 kommt mit besonders wenig Energie aus. Deshalb können Sie mit Ihrem STAHLWILLE Werkzeug lange arbeiten, bevor die nächste Aufladung ansteht. Acht Stunden Sendebetrieb sind somit weiterhin auch mit Modul kein Problem mehr!

**MESH-FÄHIG**

Das Bluetooth Low Energy Modul von STAHLWILLE ist eine zukunftssichere Investition in Drahtlostechnologie, denn dank Bluetooth 5.2 ist es bereits für die Integration in MESH-Netzwerke von morgen bereit.



**EINFACHE INSTALLATION**

Das Bluetooth Low Energy Modul wird lediglich auf die vorhandene USB-Schnittstelle des unterstützten Drehmomentwerkzeuges oder Prüfgerätes aufgesetzt.

\*in Abhängigkeit vom Umfeld





# ANWENDUNGSFÄLLE



MANOSKOP® 766  
Seite 6 + 7



MANOSKOP® 714  
Seite 5



 DAPTIQ®  
SMARTCHECK USB + DAPTIQ®  
Seite 8





# OHNE KABEL MIT DEM MANOSKOP® 714

- Drahtloser Austausch von Schraubfalldaten mit dem PC
- Perfekte Zusammenarbeit mit der STAHLWILLE Software SENSOMASTER 4.2
- Verbindungsaufbau mit Hilfe der kostenlosen Mittelware »Bluetooth-Manager«



Download auf  
[www.stahlwille.de/de/downloads/](http://www.stahlwille.de/de/downloads/)





## OHNE BASISSTATION MIT DEM MANOSKOP® 766

- Ersetzt das bisherige Funkmodul am MANOSKOP® 766 und die bislang erforderliche Basisstation als zweite alternative Schnittstelle
- Eins zu eins austauschbar in alle bestehenden Anwendungen der bisherigen Implementierung der Funkmodule
- Der »Bluetooth-Manager« wird zentral im Hintergrund betrieben
- Ideal für alle, die auf Bluetooth statt WIFI setzen





# OHNE MIDDLEWARE MIT DEM MANOSKOP® 766

- Nahtlose, native Integration in Werkerführungssysteme
- Unterstützt Systeme wie z. B. von CSP (IPMPG)
- Kann auch ohne Middleware genutzt werden
- Parametrierung und Dokumentation mittels neu entwickelter STAHLWILLE App (iOS/Android) möglich



← Entdecke die  
neue **GuideMaster App**



# SMARTCHECK USB, SMARTCHECK ANGLE UND SMARTCHECK DAPTIQ®



- Einfache, kabellose Anbindung Ihrer Prüfgeräte an den PC
- Anbindung an mobile Applikationen (APP) möglich
- Schneller Datenaustausch mit der Software CHECKMASTER
- Ansteuerung über kostenlose Middleware  
»Bluetooth-Manager«

