

## SSD Tausch für Dart HB10

916172v1.0



### Werkzeug:

» Kurzer Schraubendreher PH1



### Material:

» SSD-Platte



#### HINWEIS:

Es wird empfohlen, vor dem SSD Tausch die VDAI Daten zu exportieren.



#### HINWEIS:

Verwenden Sie zur Sicherung der Konfiguration einen leeren USB-Stick. Dieser muss bei HB10 Version1 zwingend eine **Datenträgerbezeichnung** aufweisen. Ab HB10 Version2 ist dies nicht mehr notwendig.



#### WARNUNG:

**Beim Öffnen von Abdeckungen oder Entfernen von Teilen können spannungsführende Teile freigelegt werden.**

Alle Arbeiten müssen von elektrotechnischem Fachpersonal ausgeführt werden, das mit den damit verbundenen Gefahren bzw. den einschlägigen Vorschriften vertraut ist.

Um einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, sind bei allen Arbeiten die Sicherheitshinweise im Handbuch des Gerätes sowie die technischen Vorschriften und Richtlinien gemäß DIN / VDE zu beachten.



#### ACHTUNG:

Bei den Arbeiten an elektronischen Geräten sind die entsprechenden Vorschriften der VDE zu beachten. Insbesondere gilt das für die Angaben zur elektrostatischen Aufladung.

1. Öffnen Sie das Elektronikfach und entfernen den Deckel der Steuereinheit.
2. Stecken Sie einen USB-Stick in eine freie Buchse.



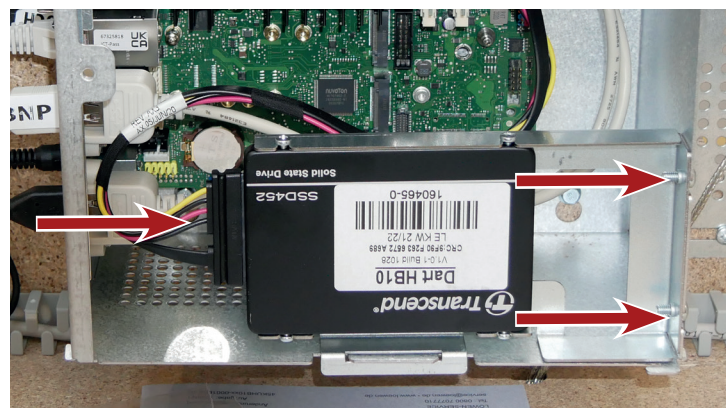
### HINWEIS:

Sind alle USB-Stecker an der Steuereinheit belegt, finden Sie einen weiteren USB-Stecker auf der Platine der Steuereinheit.

3. Betätigen Sie den Servicetaster.
4. Elektronikfach wieder schließen
5. Navigieren Sie zu **[Gerät | Grundeinstellungen | Konfig-Datei]**. Tippen Sie in der Zeile **EXTERN** auf **[SPEICHERN]** und anschließend auf **[BESTÄTIGEN]** um Ihre Einstellungen zu speichern.



6. Schalten Sie das Gerät aus.
7. Öffnen Sie das Elektronikfach.
8. Ziehen Sie das SATA-Kabel ab und entfernen die beiden Schrauben der SSD-Halterung.
9. Wechseln Sie die SSD in der Halterung und bauen die SSD in umgekehrter Reihenfolge wieder ein.



10. Schalten Sie das Gerät ein. Warten Sie bis das Gerät einen RAMCLEAR ausgeführt hat und neu startet.



11. Betätigen Sie den Servicetaster.
12. Navigieren Sie zu **[Gerät | Grundeinstellungen | Initial]**.
13. Geben Sie die sechsstellige Seriennummer mit zwei vorangestellten Nullen bei **Gerätenummer** ein (z.B. **00123456**).

14. Navigieren Sie zu [**Gerät | Grundeinstellungen | Konfig-Datei**]. Tippen Sie auf [**LADEN**] in der Zeile **EXTERN** und anschließend auf [**BESTÄTIGEN**] um Ihre Einstellungen zu laden.

15. Ziehen Sie den USB-Stick ab.



16. Befestigen Sie den Deckel an der Steuereinheit.

17. Schließen Sie das Elektronikfach.

18. Halten Sie die Spielerwechsel Taste für 3 Sekunden gedrückt um das Service Menü zu verlassen.

19. Das Gerät ist wieder betriebsbereit.