



aXbo Display-Tausch

Beim Erwerb einer neuen Platine ist darauf zu achten, welchen „Aufnehmer“ das Scrollrad hat. Es gibt SK (6-kant) und HM (Halbmond) Versionen. Die SK-Version wurde bis 2014 verbaut, die HM-Version ist in unseren aktuellen aXbo-Modellen verbaut.

ZERLEGEN

Vorderes Cover abnehmen.

S.P.A.C-Label abnehmen.

aXbo umdrehen und das hintere Cover abnehmen.

Die 6 Schrauben mit einem Torx 6 (bei älteren Modellen mit einem Kreuz-Schraubendreher) aufschrauben und entfernen.

Lichtleiter ausfädeln (bei der Lautsprecher-Seite zuerst abheben).

Display entnehmen:

- am besten von unten von der Tasten-Seite nach oben drücken
- den gegenüberliegenden Leitgummi festhalten und das Display sanft aus dem Spalt zwischen Gehäuse und Leitgummi ziehen

Bitte merken Sie sich, in welche Richtung am Display die Nut für den Leitgummi steht

ZUSAMMENBAU

Neues Display ggf. mit einem Brillenputztuch reinigen.

Das neue Display wieder in den Spalt zwischen Gehäuse und Leitgummi schieben (die Nut für den Leitgummi sollte dabei nach oben stehen)

Den Lichtleiter auf der Display-Seite mit einem Brillenputztuch reinigen.

Lichtleiter über die Back-Tasten-Kante einfädeln (die 4 kleinen Ausnehmungen werden über die Dioden gestülpt).

6 Schrauben einsetzen & festziehen – zuerst alle 6 Schrauben leicht anziehen und erst danach festziehen (Vorsicht: Nicht zu stark – ordnungsgemäßen Betrieb des Display prüfen).

aXbo umdrehen.

aXbo via Back-Taste aktivieren.

Zeit & Datum einstellen.

Hinteres Cover aufsetzen.

S.P.A.C-Label einsetzen.

Vorderes Cover aufsetzen.

Gegebenenfalls laden.

Wir wünschen gutes Gelingen.