

Service Information

Nummer: O/02/09; o_tv029d

Chassis: Chassis SR/LN- Vision 9/Berlin

SW Update:

Vorbereitung:

- Die benötigte Software vom Serviceportal unter dem jeweiligen Gerät herunterladen und in das Root-Verzeichniss eines speziellen USB-Sticks mit Logo "U3smart" (Sachnummer 720928780000) nach dem Auspacken ohne Ordner kopieren. Der Stick meldet sich hier am PC als Wechseldatenträger. Bezeichnungen dieser beiden Dateien sind "update_demo.tgz" und "safe-kernel.img1".

*Diese Software ist beim **Berlin** abhängig von dem Displaytyp (ersichtlich am kleinen Aufkleber an der Rückwand)*

- Software LN V0.65GR für 32LP 15/47LP 2 Panels
- Software LN V0.63GR für 32AU 24/37LP 9 Panels

- Diesen USB-Stick in die Update-USB-Buchse des Fernsehgerätes stecken und sicherstellen, das dieses Gerät dabei mit dem Netzschalter ausgeschaltet ist.
- Gerät mit dem Netzschalter einschalten.
- Falls das Gerät in Stand-By kommt, dieses durch Drücken der P+-Taste einschalten um den Software-Update zu aktivieren.
- Händlermenü aufrufen mit der Taste "i" und "8500" und die Einstellungen des "Tuners", des "Subwoofers" und des "Panels" notieren, da diese Einstellungen sich nach einem Softwareupdate verändern können (Fehler: z. B. nach Suchlauf keine Sender gefunden, falsche Farben oder keine Funktion des Subwoofers).

Programmierung:

- *Es existieren zwei Arten den Software-Update zu aktivieren. Dies hängt von der installierten "submcu SW" (Abb. 1) ab, deren Version im Händlermenü oberhalb der Gerätesoftware zu finden ist.*
Ist eine Version kleiner 2,26 installiert, so startet der Update gleich nach dem Einschalten (nicht in Stand-By) und wird durch schnelles Blinken der Stand-By-LED angezeigt.
Bei neueren Versionen, 2.26 und größer beginnt der Update erst nach dem Einschalten (nicht Stand-By) und langsamen Blinken (ca. 10 sec.) der Stand-By-LED durch kurzes Drücken der grünen und blauen Taste auf der Fernbedienung (Abb. 2) schnell nacheinander. Der Update wird hier auch durch schnelles Blinken der Stand-By-LED angezeigt.

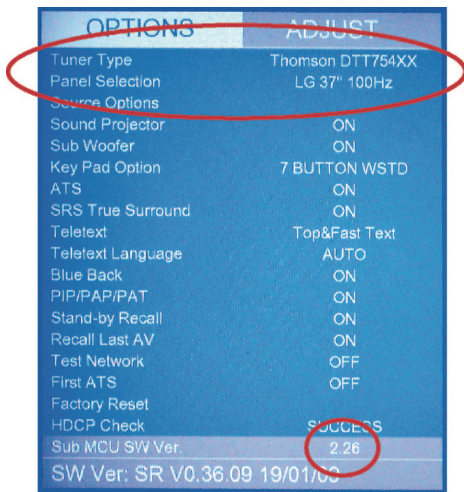


Abb.1

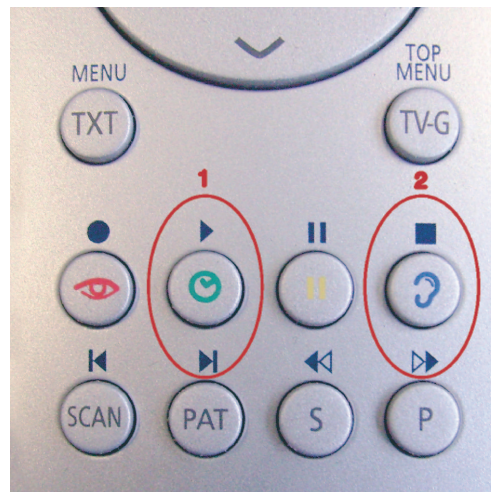


Abb.2

- Ist der Software-Update beendet stoppt das schnelle Blinken der LED (nach ca. 2 min).
- Nach Beendigung des Updates, das Gerät mit dem Netzschalter ausschalten und den USB-Stick entfernen.
- Das Gerät wieder einschalten und im Händlermenü kontrollieren ob die Software aktualisiert wurde. Danach einen "Factory-Reset" in dem Bereich "OPTIONS" durchführen und die Einstellungen des "Tuners", des "Subwoofers" und des "Panels" kontrollieren.