

# MENÜSTRUKTUR

## SMART SOUNDDECK 100

Lautsprecher-Einstellungen (SPS)	Kanalpegel (CHL)	Testton Front L+R  Center Surround L+R Top Front L+R  Sub (TON FL FR CE SR SL TFL TFR SUB)
	Lautsprecher Abstand (DST)	Front L+R Center Surround L+R Subwoofer (FL FR CE SR SL SUB)
	Equalizer (EQ)	Sounddeck Front L+R Surround L+R Top Front L+R SUB (SBR FL FR SR SL TOP FL FR SUB)
	Sprachverständlichkeit (VOI)	Aus  Ein (OFF ON)
	Equalizer (EQ)	Soundbar Front L+R Surround L+R Top Front L+R SUB (SBR FL FR SR SL TOP FL FR SUB)
	Klangeinstellungen (SND)	Bass Mittelton Hochton (BAS MID TRE)

System-Einstellungen (SYS)	Schlummerfunktion (SLP)	Aus  15 30 45 60 (OFF 15 30 45 60)
	IR Menü (IRM)	IR Lernen Diskreter Eingang IR löschen (IRL DIL CLR)
	CEC (CEC)	Aus  Ein (OFF ON)
	Standby Modus (STB)	Eco  Netzwerk  Auto Manuell (ECO NSB AUT MAN)
	Eingangskonfiguration (INP)	Eingangsname(HD1,HD2,HD3 ARC Opt Coax AUX) , Verstärkung Analog (-6 - +6) (NAM (HD1,HD2,HD3 ARC COAX AUX), OFS (-6 - +6))
	Eingangswahl (SEL)	Manuell Automatisch (MAN AUT)
	Sub Ausgang (SUB)	Aus Kabel Kabellos (OFF WRD WLS)
	Sub Phase (PHA)	0 - 180
	Lip Sync (LIP)	0 - 200

<b>System-Einstellungen (SYS)</b>	Max. Lautstärke (VOL)	0 – 70
	DRC (DRC)	Aus  An (OFF ON)
	3D Audio (3D)	Normal Stark  Gering (NOR HIG LOW)
	Displayeinstellungen (UIS)	Sprache LED Blinken Datenstromanzeige Slave Display (LAN LED ISD SUI)
	Wiedergabemodus (PLM)	Diskret Night Party (DIS NIGHT PARTY)
	Werkseinstellung (RES)	Ja  Nein OTA Wiederherstellung (YES NO OTA)

<b>Netzwerk Einstellung (NWS)</b>	Netzwerkverbindung (NWC)	Ethernet Wlan (ETH WIF)
	Netzwerk Reset (NWR)	Ja  Nein (YES NO)

<b>Funk-Einstellungen (WIS)</b>	Lautsprecher koppeln (WSP)	Front L +R Surround L +R Top L+R Subwoofer (FL FR SI SR TFL TFR SUB)
	Lautsprecher Reset (WRE)	IR Lernen Diskreter Eingang IR löschen (IRL DIL CLR)
	Sendeleistung (TXP)	ECO Mittel Maximum (ECO MED MAX)
	Kanalwahl (CHN)	Eco  Netzwerk  Signal (ECO NSB AUT MAN)
	Bluetooth (BT)	BT Koppeln  BT Eingangswahl  BT Reset Automatische Wiedergabe (BTP BTS BRE ATP)

<b>System-Info (INF)</b>	Firmware Info (FWI)	WiFi Google Cast MCU Host STS Wireless DSP Audio OSD Fonts (WIF GC MCU STS DSP OSD)
	Netzwerk Info (NWI)	IP Adresse MAC Adresse Name SSID WiFi Band STS Wireless (IPA MAC NAM SSI BAN WCH)

