

# **TESLA MediaBox XT550**

# uživatelský manuál





# ZÁRUČNÍ LIST na výrobek TESLA-MediaBox XT550

.....

MAC adresa

Datum prodeie

Razítko a podpis prodeice

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

#### 1. ZÁRUČNÍ DOBA

Na tento výrobek poskytuje výrobce záruku po dobu 24 měsíců od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Doba záruky se prodlut uje o dobu, po kterou byl výrobek v záruční opravě anebo nemohl být v době trvání záruky používán, jestlíže charakter poruchy bránil jeho použítí.

#### Záruka se vztahuje pouze na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu!

#### 2. ZÁRUČNÍ LIST

Bezplatný záruční servis je poskytován pouze v případě předložení dokladu o zakoupení výrobku (účtenky) a správně vyplněného záručního listu – musí obsahovat výrobní číslo, datum prodeje a razítko prodejny (montážní firmý).

#### Na kopie a nesprávné vyplněné záruční listy nebude brán zřetel!

#### 3. OPRAVY V ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ DOBĚ

Záruční servis lze uplatňovat u organizace, kde byl výrobek zakoupen nebo u montážní firmy, která provedla instalaci.

#### 4. ROZSAH PLATNOSTI ZÁRUKY

Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (včetné poškození v průběhu přepravy), nesprávným používáním, nepozornosťi, neodvratnou události (živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jini napajecí napěti mež je uvedeno v jeho technické specifikaci, a také v připadě úprav nebo oprav provedených mimo servis distributora. Záruka nemůže být také uplatněna v případě, vyžaduje-li spotřebitel modifikace nebo adaptace k rozšíření funkcí výrobku (nebo systému sestaveného z několika komponentů) oproti výrobcem standardnímu provedení.

Datum prodeje	Datum provedení	č. montáž. listu/komentář	Podpis
Datum prodeje	Datum provedení	č. montáž. listu/komentář	Podpis
Datum prodeje	Datum provedení	č. montáž. listu/komentář	Podpis

Vážený zákazníku,

děkujeme, že jste si zakoupil toto chytré zařízení. Umožní Vám příjem nového standardu pro pozemní vysílání, instalaci různých aplikací, podporuje externí klávesnici či myš, gyroskopický ovladač a mnoho dalšího.

Přestože se jedná o velmi sofistikovaný výrobek, jeho obsluha není nijak náročná. Důležité však je pozorně si přečíst uživatelský manuál.

#### A co je obsahem balení?

Přístroj, dálkové ovládání, uživatelský manuál, HDMI kabel.

#### A jak to zapojím?





Přejeme si, aby Vám Hybridní box Tesla byl příjemným společníkem. Data a rady použité v tomto návodu mohou podlehnout budoucím změnám a vylepšením a jsou platná k vydání jeho první verze, k 15. 5. 2019. Děkujeme za pochopení. Než výrobek začnete zapojovat, věnujte prosím pozornost těmto požadavkům:

# DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Před prvním použitím přijímače si přečtěte tento návod k použití.

 Nikdy neotvírejte kryt. Je velmi nebezpečné dotýkat se vnitřních části zařízení kvůli možnému úrazu elektrickým proudem.

 Během bouřky, nebo když se přijímač delší dobu nepoužívá, vytáhněte síťovou šňůru ze zásuvky. Nikdy nepoužívejte poškozený napájecí kabel.

4. Neumisťujte zařízeni na vlhké místo, aby se snížilo riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Zařízení umístěte na místo s: vhodnou teplotou, bez přímého slunečního zářeni, nízkými vibracemi a ne v blízkosti topných systémů.

 5. Zařízeni umístěte na dobře větraném mistě. Prostory přijímače musí byt ponechány nepokryté, aby se umožnilo správné proudění vzduchu k přijímači.
6. Přijímač umístěte horizontálně. Nestabilní umístění přijímače může způsobit jeho poškozeni při pádu.

7. Při přemísťovaní přijímače z teplého místa do studeného místa nebo naopak vypněte přijímač a restartujte ho po 1 až 2 hodinách, abyste předešli možným problémům.

8. Nepokládejte těžké předměty na přístroj a napájecí kabel.

9. Používejte pouze přídavná zařízení / příslušenství uvedené nebo poskytnuté výrobcem (jako například napájecí adaptér, baterie atd.).

 Baterie (baterie nebo nainstalované baterie) nesmí být vystaveny nadměrnému teplu, jako je sluneční záření atd.



# Prvotní instalace

Přístroj zapojte dle popisu výše a jako poslední zapojte adaptér do elektrické sítě. Objeví se bootovací logo TESLA, poté start Androidu a přístroj se poté bude připravovat na první použití. Tato operace bude trvat cca 5 minut, vyčkejte a neodpojujte přístroj. Po celou tuto dobu je uživatel o této činnosti informován. Po nastavení je uživateli zobrazena obrazovka základního nastavení:



Na hlavním menu vidíte několik ikon, pojďme si nyní říci, co obsahují jednotlivé ikony.

Nejdříve menu SYSTÉM. Obsahuje tyto 4 položky:



Velmi důležité je menu síťové připojení.

Pro využití většiny funkcí je nutné připojit přístroj k síti internet. V prvním řádku podmenu můžete připojit pomocí bezdrátové sítě Wi -FI, ve druhém podmenu pomocí pevného kabelu CAT5,6 pomocí rozhraní RJ-45. Velmi důrazně doporučujeme použít toto připojení – je stabilní s minimální možností rušení. Položka VPN slouží k modifikaci IP určení země – skryje Vás za jinou identitu. Tuto službu zřejmě nebudete potřebovat a zpravidla se jedná o placenou službu.

Další položkou je menu Video a zvuk:

První řádek nastavuje rozlišení obrazu. Při prvotním nastavení přístroj kontroluje rozlišení Vašeho televizoru. Nastaví automaticky nejvyšší možné podporované rozlišení.

Toto můžete však kdykoliv změnit.

Poloha obrazovky nastavuje velikost fyzického obrazu. Pokud špatně vidíte okraje, snižte velikost pod 100 %.

HDMI CEC je funkce, která automaticky zajišťuje komunikaci tohoto chytrého zařízení a připojené TV. První položka – CEC přepnutí přepíná mezi jednoduchým a rozšířeným ovládáním. Pokud je položka neaktivní, přístroj je v jednoduchém režimu. Zajistí pouze zapnutí boxu a zapnutí TV. V rozšířeném režimu navíc nastaví jazyk připojeného zařízení dle jazyka televizoru. Výchozí nastavení je jednoduché ovládání, protože výchozím jazykem tohoto zařízení již čeština je.



Formát výstupu zvuku nastaví výstupní formát zvuku na HDTV rozhraní. Výchozím režimem je režim PCM, který je kompatibilní pro většinu zařízení. Pro vysvětlení dalších zvukových formátů prosím použijte Wikipedii, přesahuje informační hodnotu toho návodu a s největší pravděpodobností je nikdy nebudete potřebovat.

#### Další položkou je všeobecné nastavení:

Zde můžete nastavit jazyk nabídky OSD na obrazovce, datum a čas a je zde možné nastavit si účet Google. Ten bude potřebovat pro použití obchodu Google Play i pro některé další aplikace.

### Poslední položkou je info o výrobku:

První položkou je možnost aktualizace obslužného softwaru přijímače. Můžete zvolit aktualizaci z některého z připojených disků nebo on-line aktualizaci z internetu.

Externí úložiště je trošku složitý název pro interní paměť a připojené disky/USB paměti. Zde je tedy zkontrolujete a zjistíte, jakou mají kapacitu, využití a další info.



V informacích o produktu najdete všechny potřebné údaje, které budete potřebovat, pokud budete potřebovat technickou pomoc výrobce. Uživatelský manuál obsahuje podrobné info o nastavení přístroje. Je v anglickém jazyce.

Obnovení továrních dat nastaví výrobek do stavu, který předchází prvotnímu spuštění. Jsou vymazána všechna data, aplikace i uživatelská nastavení! Dlaždice videopřehrávač: spustí přehrávač médií – můžete přehrávat videa uložená v zařízení, na externích discích a připojených a namapovaných síťových zařízeních.

Dlaždice **moje aplikace** Vám spustí přehled aplikací uložených v zařízení. Dlaždice **optimalizace** automaticky vyčistí operační paměť a zavře nepotřebné aplikace na pozadí. Tímto dojde ke zrychlení systému. Tuto funkci můžete znát i z Vašich mobilních telefonů.

Dlaždice **Youtube** spustí aplikaci, která je populární na celém světě. Videa lze třídit dle kategorií, vyhledávat atd. Aplikace je kompletně lokalizována do češtiny.



Dlaždice **Play Store** je známý internetový obchod s aplikacemi pro Android. Většina aplikací je zdarma ke stažení. Pro stažení aplikací je nutné vytvoření a přihlášení k účtu Google.

Důležitý TIP – v dlaždici Moje aplikace najdete TV Center. Jsou zde k dispozici archívy pořadu televizí z České republiky i ze Slovenska – tyto jsou předinstalovány – a dále je možné si stáhnout a nainstalovat další aplikace z celého světa. Používání těchto aplikací je z větší části zdarma, pořady nejsou

přerušování techto apirkaci je z versí casti zdanna, porady nejsou přerušovány reklamou. Za funkčnost neručíme, jsou tvořeny samotnými uživateli zdarma, bez nároku na odměnu. Podporu těchto aplikací naleznete na internetu, nelze ji požadovat po výrobci, ani po prodejci! Uživatelské prostředí aplikace TV Center je v anglickém jazyce.



Malé ikonky dlaždic pod hlavním menu:

lkonka panáčka Android - rychlá instalace aplikací z paměti

lkonka noty - přehrávač hudebních souborů

lkonka modré šipky – průzkumník souborů

lkonka + - správce nainstalovaných aplikací. Tlačítkem menu na ikonce lze aplikaci spravovat.

### Symbol LIVE TV s obrazovkou:

přístup k digitálnímu televiznímu vysílání - SET-TOP-BOX.





DVB Select Search	
DVB-C	
048-1712	
DVB-6/52	
Settings	

Při prvním spuštění Vás zařízení vyzve k naladění a instalaci kanálů: Vyberte, zda používáte klasickou anténu – volba DVB -T/T2, nebo kabelovku – volba DVB –C nebo satelitní DVB-S.

Upozornění: kódované kanály - placenou TV - nelze tímto přístrojem zobrazit.

Doporučujeme použít Automatické ladění, najde a uloží všechny dostupné stanice.

## DVBT2

Search Mode		Manual	
Channel No		Ch59	
Channel Frequency		778000 KHz	
Bandwith		8MHz	
Channel Type			
Service Type			
	MANUAL	SEARCH	

Ruční ladění - vyhledáváte přímým zadáním pouze jednu frekvenci.

Obnovit uživatelská data – pokud předem zálohujete data- viz položka níže, můžete si nahrát svoji zálohu programů do přístroje, bez nutnosti nového ladění a třídění programů!

Obnova dat Live TV vymaže seznam kanálů. Bude vyžadováno zadání hesla. Výchozí hodnota je 0000.

Před skenováním budete dotázáni, jaké programy budou uloženy.

Při tomto nastavení budou uloženy pouze TV stanice, které nejsou kodovány.

Rádia a kodované TV stanice budou ignorovány.

DVB-T/T2 Cha	nnel Search			
	Search Mode		Auto	
	Channel Type			
	Service Type			
		AUTO SEA	RCH	
Strength		94	Quality Management	

Automatické ladění: zvolte možnost AUTO. Všechny nezbytné údaje jsou nastaveny automaticky.

A nyní již potvrdíme ladění. Celý proces bude trvat několik minut, ale než si připravíte kávu, bude hotovo.



Výsledek hledání na chvíli uvidíme na obrazovce a již se nám spustí program, který najdeme na předvolbě 1.

Tlačidlami PR +/PR- meníme predvoľbu. Tlačidlom OK zobrazíme zoznam predvolieb Tlačidlomi VOL meníme hlasitosť Tlačidlom INFO zobrazíme informácie o relácii, opakovaným technické informácie Tlačidlom EPG spustíme elektronického programového sprievodcu Tlačidlom SUBT spustíme skryté titulky (ak sú vysielané) Tlačidlom Žtlej farby spustíme Teletext, pokiaľ je vysielaný Tlačidlom PVR spustíme nahrávanie Tlačidlom AUDIO zmeníte zvukovú stopu, ak je ich viac na výber Tlačidlom MUTE vypnete/zapnete zvuk Tlačidlom MUTE vypnete/zapnete zvuk Tlačidlom MPR sa dostanete do hlavného menu Tlačidlom APPS spustíte zoznam inštalovaných aplikáciu Tlačidlom DTV sa prepnete do režime set -top -boxu Tlačidlom EXIT - opustíte aktuálnu ponuku o úroveň vyššie Tlačidlom myš – stlačením dlhšie ako 3 sekundy – aktivujete/deaktivujete režim myši Tlačidlom PAGE – posun o celú stranu v zozname predvolieb Tlačidlom FAV – prepnete do zoznamu obľúbených kanálov /ak je vytvorený/ Tlačidlom BROWSER – spustíte internetový prehliadač

Tlačidlom MENU zobrazíte tieto voľby:



Správce kanálů: Zde můžete editovat předvolby/kanály, které máte uloženy ve Vašem zařízení. Můžete zvolit funkce FAV – přidání do favoritního seznamu, Zámek – zamknout kanál heslem, Přeskočit - vynechat v seznamu kanálů, Upravit – tato volba zpřístupní další funkce - přesunout, třídit, přejmenovat. Funguje to tak, že tl. OK označíme předvolbu, posuneme kurzor na nové místo a vybereme funkci. Tlačítkem EXIT ukončíme editaci. Přístroj nás vyzve k potvrzení, zda si přejete uložit změny.

	Dec 3.11				
	= 1	DI TEPBUA KAHAJ	"Mocar". "Onepages".	бечерний Ургант. Иван Дорн	Промыра. Пранска с
All channels			Beneposik Vpra 311 - Jol IV Ulay Honor Vpra	en, Maan Jope III fecorialis III III fecorialis IIII III fecorialis economi	🖬 Walds wat. Alle Spendersper is typing at
			Øyrdan Kylow I	vernelisesi nere, UT (	per 1.13
			"Cases ranged" o	Powerce Laboration	Natio
	5	OL THETHER KANNALT			Poservet, Poros Butytx
	6		Шахеренада. 22 н серен	Новости хультури	
	8	II KUPICIA		Queue	

**EPG:** má stejnou funkci, jako stejnojmenné tlačítko na dálkovém ovládání. poznámka: v tomto rozhraní lze provádět programování pro záznam či pro časové přepnutí na zvolený pořad.

Vyhledávání DVB-S2 kanálů. Postupujte dle uvedených obrázků. Vyberte možnost DVB-S/S2

DVB Select Search	
DVB-C	
DV9-1/72	
DV8-5/52	
Settings	

## Zvolte nastavení antény

DVB S/S2 Sele	ct				
		Sat	elite List		
		Satell	te Manager		
		Arte	rna Setup		
		Trans	ponder List	_	
		Mot	or Setting		
Antenna Setup	)				
	Satellite		1 177.0W C-band NSS 9		
	LNB Type		5150		
	Transponder		1/3 4055 H 11000		
	LNB Power				
	22KHz				
	ToneBurst		None		
	Disegc 1.0		None		
	Diseqc 1.1		None		
TP List Sate	lite List S			⊐a%	Scan

## Nastavte požadované parametry. Tlačítkem SCAN spustíte vyhledávání

	Channe	el Searc	h	
TV Services			ladio Services	
H34				
			3912MHz/H/4	
Search Progress				28%

Průběh hledání můžete sledovat na další obrazovce.

# Volba zdroje:

Zvolte požadovaný zdroj vysílání (stisknutím tlačítka MENU v aplikaci Live TV nebo přejděte přímo do nastavení) Na výběr mate tři druhy zdrojů Digitalní TV ( DVBT2/S2/C) Streaming TV (M3U8)

Instalací dalších zdrojů vysílání z aplikace Play Store.



Tímto INTER-SAT LTD prohlašuje, že typ rádiového zařízení TESLA Mediabox XT550 je v < souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.tesla-electronics.eu

Pokud máte dojem, že jste v návodu nenašli odpověď na nějakou Vaši otázku, napište nám: podpora@inter-sat.cz

Výrobcem tohoto zařízení je firma Inter-Sat LTD., org.složka www.inter-sat.cz



www.tesla-electronics.eu