

# SMART TV





## Ingångar och utgångar

1. **YPbPr in (mini)**: audio-videoingång för anslutning av YPbPr-enheter.
2. **AV in (mini)**: audio-videoingång för anslutning av CVBS + ljudenheter.
3. **CI/CI+**: kortplats för CI / CI + typ Common Interface-moduler.
4. **USB 2.0(x2)**: USB2.0-portar för mediaspelares funktion.
5. **RF IN (T2/C)**: antenningång (IEC) för digital marksänd (DVB-T / T2) eller kabel (DVB-C).
6. **RF IN (S2)**: SATELLIT RF-antenningång (typ F).
7. **HDMI1,HDMI2(v.1.4)** för att ansluta en AV-källa.
8. **KOAXIAL**: koaxial digital ljudutgång.
9. **Hörlursutgång**: 3,5 mm jack.
- 10.**LAN**: Ethernet-port (RJ45) krävs för SmartTV-funktionen.
- 11.220V AC strömförsörjning
- 12.12V DC strömförsörjning

## Fjärrkontroll

Sätt i 2 AAA-batterier (medföljer ej) i fjärrkontrollfacket med korrekt polaritet. Förbrukade batterier måste kasseras separat från hushållsavfallet och ta dem till alla försäljningsställen eller insamlingsställen.

### VARNINGAR

Vid långvarig användning, ta bort batterierna för att förhindra förlust av frätande vätska från att skada fjärrkontrollen. Använd inte olika batterier eller gamla och nya batterier samtidigt.

## Första installationen

Anslut antenkabeln (markbunden och/eller satellit) och ethernetkabeln (om tillgänglig).

När du har slagit på TV:n, utför den första installationen enligt guiden, använd piltangenterna och OK för att välja och bekräfta:

Steg 1,2,3,4. Val av språk/land/lösenord\*/Tidszon; Steg 5.

Anslutning till nätverket (kabel eller trådlöst);

till. Kabel: anslutningen till nätverket upprättas utan någon form av ingripande;

b. Trådlöst: välj alternativet Använd WiFi-nätverk, välj sedan det WiFi-nätverk som du vill ansluta TV:n till och ange lösenordet (tryck på OK för att ta fram det virtuella tangentbordet), bekräfta genom att välja Anslut;

Steg 6. "E-Share" APP, använd QR-koden för att ladda ner och installera appen\*\*;

Steg 7. Val av startläge/källa;

### UPPMÄRKSAMHET!

\* Systemet accepterar inte värdet "0000" som lösenord.

\*\* E-Share-appen ska installeras på den mobila enheten (t.ex. smartphone), för att fungera korrekt måste mobilenheten och Smart TV vara ansluten till samma nätverk. Applikationen ersätter inte helt den traditionella fjärrkontrollen, den är främst designad för att använda TV:ns smarta funktioner (applikationer, mediaspelare, etc...). Vissa applikationer kräver användning av ett tangentbord och/eller en markör/mus; i detta fall räcker inte den traditionella fjärrkontrollen som medföljer TV:n för att styra dem.

# Huvud funktioner

## 1.1 TV-läge

Kanalsökning:

1. Öppna kanalmenyn;
2. Välj källa från objektet Antenntyp (markbunden, kabel eller satellit);
3. Välj objektet Skanna;
4. Definiera sökparametrarna enligt antenssystemet och/eller preferenser;
5. Starta skanningen

### NOTERA

Genom att välja att använda funktionen LCN (markbunden) eller TivùSat (satellit) kommer i slutet av sökningen en kanallista att skapas med en fördefinierad ordning.

Att se krypterade kanaler kräver användning av en dedikerad modul för betingad åtkomst (CAM) och ett relativt kort (smarkort), som köps separat.

Kanalval:

I slutet av skanningen kommer en kanallista att skapas för varje källa, kanallistorna kommer att vara tillgängliga individuellt efter att ha valt källa, till exempel:

1. Markbundna kanaler: Öppna menyn Kanal / Antenntyp och ställ in Marksänd
2. Satellitkanaler: Öppna menyn Kanal / Antenntyp och ställ in Satellit

## 1.2 Smart (Hem)-läge

Hemmenyn, som också kan nås direkt från HOME-knappen på fjärrkontrollen, ger åtkomst till följande funktioner:

- Applikationshantering och användning;
- Surfar i webbläsaren,
- Välja ingångskällor/lägen:
- Tillgång till applikationsbutiken för nedladdning och installation.
- Tillgång till multimediamenyn för att spela upp ljud-/videoinnehåll från externa USB-minnen eller för att hantera filer som sparats i TV:ns internminne, som till exempel installation från APK-fil (proceduren rekommenderas endast för expertanvändare).
- Tillgång till systeminställningar

### 1.2.1 Systeminställningar

Tillgänglig från hemmenyn låter den dig konfigurera:

- Nätverksinställningar (anslutning till nätverket via LAN-kabel eller trådlöst);
- Tidsinställning för justering av tiden och relaterade parametrar;
- Vanliga inställningar, för allmänna ändringar som språk, tangentbordstyp, behörigheter/kontohantering;
- Info, för att få information om systemet (HW/SW-version, MAC-adress, minne, GPU...).

**VARNINGAR**

För att dra nytta av SMART TV-funktionerna måste du ansluta TV:n till internet.

### 1.2.1.1 Antennsystemkonfiguration (satellit)

Standardinställningarna förutser konfigurationen av ett fast antennsystem med enkel LNB, mottagning av signalen från Hotbird 13 ° E-satelliten.

Vid ett annat antennsystem måste konfigurationen ändras genom att ändra parametrarna i menyn Kanaler / Skanna / LNB.

**ANMÄRKNINGAR OCH VARNINGAR**

TV:n är kompatibel med enkel universalomvandlare, DiSEqC multisatellit (1,0 - 1,1 - 1,2 - 1,3) och SCR / Unicable fleranvändarsystem.

Felaktig antennkonfiguration kan leda till att vissa eller alla kanaler inte laddas. det rekommenderas att kontakta en professionell installatör för installation . Signalens nivå- och kvalitetsindikatorer hänvisar till transpondern för den valda satelliten som visas på skärmen. Så se till att den är giltig/up-to-date och verkligen aktiv.

Det rekommenderas inte att undvika att ansluta TV:n till satellitsignalen via antenngenomföringskontakten (LNB Out / Loop Through) på en extern satellitmottagare eftersom båda enheterna inte kan fungera samtidigt.

Vid system med LNB SCR: varje TV/mottagare som är ansluten till samma system måste använda en annan SCR-kanal.

För att ansluta flera mottagningsenheter till ett SCR-system, använd inte den möjliga loopgenomanslutningen av en extern satellitmottagare, utan använd en dedikerad extern signaldelare.

## 1.3 Återställ fabriksinställningar (återställ)

Återställer alla inställningar till deras ursprungliga tillstånd.

Tillgänglig från Hem-menyn> Inställningar> Vanligt> Systemåterställning

**VARNING**

Genom att återställa fabriksinställningarna raderas alla anpassningar som användaren har gjort, inklusive lagrade kanaler, nedladdade applikationer och ändrade inställningar. Dessutom, genom att bekräfta återställningen, kommer TV:n att utföra en fullständig omstart av systemet, sedan kommer den första installationsguiden att visas på skärmen.

## Tekniska specifikationer

Panel	Formatera	21,5 tum - 16:9 breda (55 cm)
	Upplösning	1920 x 1080 (Full HD)
	Kontrast	3000: 1
	Ljusstyrka	180 (cd/m <sup>2</sup> )
	Betraktningvinkel	178 ° / 178 ° (horisontell / vertikal)
Ingångar	HDMI	x2 - HDMI
	A/V in	Miniuttag x1 - YPbPr Minijack x1 - AV-ingång (CVBS + ljud)
	USB	x2 - USBv2.0, FAT32e NTFS-kompatibel, Mediaplayer-funktion
	Ljudutgång	x1 - COAXIAL / x1 - hörlursutgång (3,5 mm-jack)
	LAN	x1 - RJ45, Ethernet 10/100
Signal TV	RF-ingång (DTT)	x1- 75 Ω, IEC-typ, VHF / UHF 7MHz / 8MHz
	RF-ingång (SAT)	x1 - 75 Ω, typ F
	Vanligt användargränssnitt	x1 - CI / CI +
	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.265.Main@L4.1-1920 * 1080 @ 50 fps
	Audio	MPEG-1 lager 1/2, MPEG-2 lager 2 / Dolby AC3 H.265
	Högtalare	2 x 5 W
Allmän	Diet	100-240V, 50/60Hz + 12V DC/3A-ingång
	Konsumtion	<0,5W i standby / 36W Max
	Format som stöds via USB	AVI / MP4 / MKV, WenM, 3GPP, MPEG transportström
	Wifi	IEEE b/g/n, 2,4GHz
TV-mått (BxHxD)	med stöd	510 x 340 x 165 mm
	utan stöd	510 x 307 x 75 mm
Standard väggfäste		VESA 100/100
Tillbehör medföljer		x1 standard fjärrkontroll, x1 bruksanvisning

### Förenklad EU-försäkrans om överensstämmelse

Tillverkaren, TELE System Digital srl, förklarar att typen av radioutrustning SMART TV med namnet SMART22 LX FHD följer direktiv 2014/53 / UE.

Den fullständiga texten till EU-försäkrans om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress:<https://www.telesystem.it/CE>

# Produktbeskrivning

## 1.4 Anslutningar

Följande in- och utgångar är tillgängliga bakom TV:n:

1. **YPbPr in (mini)**: analog audio-videoingång för anslutning av en AV-enhet med ett YPbPr-gränssnitt.
2. **AV / in (mini)**: analog audio-videoingång för anslutning av en AV-enhet med CVBS + Stereo-gränssnitt.
3. **CI/CI+**: hölje för CI / CI + gemensamma gränssnittsmoduler.
4. **USB(x2)**: USB2.0-portar för anslutning av USB-masslagringsenheter för multimediauppspelning (Mediaspelare-funktion).
5. **RF IN (T2/C)**: antenningång (IEC-typ) för mottagning av digital marksänd (DVB-T / T2) eller kabel (DVB-C) signal.
6. **RF IN (S2)**: SATELLITE RF-antenningång (typ F).
7. **HDMI1, HDMI2**: Digitala HDMI-ljud-videoingångar (v.1.4) för anslutning av en extern AV-källa (t.ex. en mottagare eller DVD-spelare) utrustad med ett HDMI-gränssnitt.
8. **KOAXIAL**: koaxial digital ljudutgång.
9. **Hörlurar**: hörlursutgång (3,5 mm-uttag).
10. **LAN**: Ethernet-port (RJ45) för anslutning till Internet, nödvändig för Smart TV-funktionen.
11. **Tillförsel**: 220V AC och 12V DC (extern)

### 1.4.1 Fjärrkontroll

Placera 2 AAA-batterier (medföljer ej) i fjärrkontrollfacket och respektera korrekt polaritet. Förbrukade batterier måste kasseras separat från hushållsavfallet och lämnas till alla försäljningsställen eller insamlingsställen.

#### VARNINGAR

För att förhindra att frätande vätskeläckage skadar fjärrkontrollen, är det lämpligt att ta ur batterierna om du tror att du inte kommer att använda enheten under en längre tid. Undvik att använda olika typer av batterier som nya och använda batterier samtidigt.

## Första installationen

Anslut antennkabeln (markbunden och/eller satellit) och ethernetkabeln (om tillgänglig). När du har slagit på TV:n, utför den första installationen från guiden, använd pilarna och OK-knapparna för att välja och bekräfta:

Steg 1,2,3,4. Språk / Land / Lösenord / Val av tidszon; Steg 5.

Ansluta till nätverket (kabel eller trådlöst)';

till. Kabel: anslutningen till nätverket upprättas utan någon form av ingripande;

b. Trådlöst: Välj använd WiFi, välj sedan det WiFi-nätverk du vill ansluta till TV:n och ange lösenordet (tryck på OK för att anropa virtuellt tangentbord), bekräfta att välja Anslut;

## TELE-system

Steg 6. APP "E-Share", använd QR-koden för att ladda ner och installera appen; Steg 7. Välja startläge/källa;

### VARNINGAR

Systemet accepterar inte värdet "0000" som lösenord.

E-Share-appen måste vara installerad på den mobila enheten (t.ex. smartphone), för att den mobila enheten och Smart TV ska fungera korrekt måste den vara ansluten till samma nätverk.

Applikationen ersätter inte helt den traditionella fjärrkontrollen, den är främst gjord för att använda TV:ns smarta funktioner (applikationer, mediaspelare, etc ...).

Vissa applikationer kräver användning av tangentbord och/eller mus; i detta fall räcker inte den traditionella fjärrkontrollen som medföljer TV:n för att styra dem.

## Huvud funktioner

### 1.5 Digital-TV-läge

Kanalsökning:

1. Gå till kanalmenyn;
2. Välj källa från posten Antenntyp (Jord, Kabel eller Satellit);
3. Välj objektet Skanna;
4. Definiera sökparametrarna enligt antennsystemet och/eller preferenser;
5. Börja skanna

### NOTERA

Om du väljer att använda funktionen LCN (markbunden) eller TivùSat (satellit) kommer en kanallista med en fördefinierad sorteringsordning att skapas i slutet av sökningen.

Visning av krypterade kanaler kräver användning av en dedikerad modul för villkorad åtkomst (CAM) och dess smartkort (CA) som köps separat.

Välja kanaler:

I slutet av skanningen kommer en kanallista att skapas för varje källa, kanallistorna kan konsulteras individuellt efter val av källa, till exempel:

1. Markbundna kanaler: Öppna menyn Kanal / Antenntyp och ställ in Marksänd
2. Satellitkanaler: Öppna menyn Kanal / Antenntyp och ställ in Satellit

### 1.6 Smart (Hem) läge

Hemmenyn, som också är tillgänglig direkt från hemknappen på fjärrkontrollen, låter dig komma åt följande funktioner:

- Applikationshantering och användning;
- Navigationswebbläsare,
- Val av ingångskällor/lägen:
- Tillgång till appbutik för nedladdning och installation av appar.
- Tillgång till multimediamenyn för att spela upp ljud-/videoinnehåll från externa USB-minnen eller för filer som hanteras sparade i TV:ns INTERNA minne, t.ex. installation från APK-filer (endast för avancerade användare).
- Tillgång till systeminställningarna



### 1.6.1.1 Systeminställningar

Tillgänglig från hemmenyn, låter dig konfigurera:

- Nätverksinställningar (nätverksanslutning via LAN eller trådlöst);
- Tidsinställning för justering av tiden och dess parametrar;
- Vanliga inställningar, för allmänna ändringar som språk, tangentbordstyp, behörighet/kontohantering;
- Info, för att få systeminformation (HW / SW-version, MAC-adress, minne, GPU ...).

#### VARNINGAR

För att dra nytta av SMART TV-funktionerna måste du ansluta din TV till internet.

## Avancerade funktioner

### 1.6.1.2 Antennsystemkonfiguration (lör)

Standardinställningarna inkluderar konfigurationen av ett fast LNB-antennsystem som tar emot signalen från Hotbird 13-E-satelliten.

I fallet med olika antennsystem måste du ändra konfigurationen, ändra parametrarna i menyn Kanaler / Skanna.

#### ANMÄRKNINGAR OCH VARNINGAR

TV:n är kompatibel med universell enkelomvandlare, multi-satellit DiSEqC (1.0 - 1.1 - 1.2 - 1.3) och fleranvändar SCR / Unicable-system.

Felaktig antennkonfiguration kan leda till att vissa eller alla kanaler inte laddas. Vi rekommenderar att du kontaktar en professionell installatör för installation.

Signalnivå- och kvalitetsindikatorerna hänvisar till den valda satellit-traspondern på skärmen. Se till att den är giltig/uppdaterad och verkligen aktiv.

Det rekommenderas inte att undvika att ansluta TV:n till satellitsignalen via radarantennkontakten (LNB Out / Loop Through) på en extern satellitmottagare eftersom båda enheterna inte kan fungera samtidigt.

I fallet med ett system med LNB SCR: varje TV/mottagare som är ansluten till samma system måste använda en annan SCR-kanal.

För att ansluta flera mottagningsenheter till ett SCR-system, använd inte loop-through-antennanslutningen till en extern satellitmottagare, utan använd en dedikerad extern signalpart.

## 1.7 Fabriksåterställning (återställning)

Återställer alla inställningar till utgångsläget.

Tillgänglig från Hem-meny> Inställningar> Vanligt> Systemåterställning

#### VARNING

Om du återställer fabriksinställningarna rensas alla anpassningar som användaren har gjort, inklusive lagrade kanaler, nedladdade applikationer och ändrade inställningar. Dessutom, genom att bekräfta återställningen, kommer TV:n att utföra en fullständig omstart av systemet och sedan visa den första installationsguiden på skärmen

## Tekniska specifikationer

Panel	Formatera	21,5 tum - 16:9 breda (55 cm)
	Upplösning	1920 x 1080 (Full HD)
	Kontrast	3000: 1
	Ljusstyrka	180 (cd/m <sup>2</sup> )
	Betraktningvinkel	178 ° / 178 ° (horisontell / vertikal)
Ingångar	HDMI	x2 - HDMI
	A/V in	Miniuttag x1 - YPbPr Minijack x 1 - AV-ingång (CVBS + ljud)
	USB	x2 - USBv2.0, FAT32e NTFS-filsystem, Mediaplayer
	Ljudutgång	x1 - COAXIAL / x1 - Hörlurar (3,5 mm uttag)
	LAN	x1 - RJ45, Ethernet 10/100
TV-signaler	RF-ingång (DTT)	x1- 75 Ω, IEC-typ, VHF / UHF 7MHz / 8MHz
	RF-ingång (SAT)	x1 - 75 Ω, typ F
	Vanligt användargränssnitt	x1 - CI / CI +
	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.265.Main@L4.1-1920 * 1080 @ 50 fps
	Audio	MPEG-1 lager 1/2, MPEG-2 lager 2 / Dolby AC3 H.265
Allmän	Högtalare	2 x 5 W
	Strömförsörjning	100-240V, 50/60Hz - 12V DC, 3A
	Energiförbrukning	<0,5W i standby / 36W Max
	USB stöds	AVI / MP4 / MKV, WenM, 3GPP, MPEG transportström
TV dimensioneras	Wifi	IEEE b/g/n, 2,4GHz
	med stöd	510 x 340 x 165 mm
	utan stöd	510 x 307 x 75 mm
Standard väggfäste		VESA 100/100
Tillbehör som ingår		x1 standard fjärrkontroll, x1 bruksanvisning

### Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkaren, TELE System Digital srl., uppger att radioutrustningstypen för SMART TV med namnet SMART22 LX FHD överensstämmer med 2014/53 / EU-direktivet.

Den fullständiga texten till EU:s överensstämmelsedeklaration finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.telesystem.it/CE>

## Entradas y salidas

1. **YPbPr sv (mini):** audio-video-ingång för anslutning av YPbPr-enheter.
2. **Entrada AV (mini):** entrada de audio-video för anslutna enheter CVBS + Audio.
3. **CI/CI+:** ranura para módulos de interfaz común typ CI / CI +.
4. **USB 2.0(x2):** puertos USB2.0 för multimedia reproduceringsfunktion.
5. **ENTRADA RF (T2/C):** entrada de antena (IEC) för digital marksänd (DVB-T / T2) eller kabel (DVB-C).
6. **ENTRADA RF (S2):** Entrada de antena RF SATELITE (typ F).
7. **HDMI1, HDMI2 (v.1.4)** för att ansluta en AV-enhet.
8. **KOAXIAL:** salida de audio digital koaxial.
9. **Salida de auriculares:** 3,5 mm kontakt.
- 10.**LAN:** Puerto Ethernet (RJ45) requerido för SmartTV-funktion.
- 11.**Suministro**220V AC + 2V DC (extern strömförsörjning)

## Fjärrkontroll

Sätt i 2 batterier AAA (ingår ej) i fjärrkontrollens fack med rätt polaridad. Las baterías gastadas måste elimineras genom att separera resterna domésticos, llevándolas a cualquier punto de venta eller recogida.

### ANNONS

I händelse av inaktividad prolongada, gå i pension för att undvika que la pérdida de líquido korrosive dañe el fjärrkontrollen. Ingen användning pilas diferentes eller pilas nuevas y viejas al mismo tiempo.

## Primera installation

Anslut kabeln till antenn (terrestre y/o satellit) och el kabel Ethernet (finns tillgänglig).

Después de encender el TV, realice la primera instalación según el assistant, använd las teclas de flecha y OK para seleccionar y confirmar:

Paso 1, 2, 3, 4. Elección de idioma / país / contraseña \* / zona horaria; Paso

5. Conexión a la red (cableada eller inalámbrica);

till. Kabel: la conexión a la red se establece sin ningún tipo de intervención;

b. Inalámbrico: seleccione el element Usar red WiFi, luego elija la red WiFi a que desea conectar el televisor e ingrese la contraseña (tryck OK för att abrir el teclado virtual), bekräfta valet Conectar;

Tillbaka 6. APLICACIÓN "E-Share", använd koden QR för att ladda ner och installera applikationen

\* \*;

Paso 7. Elección del modo / fuente de arranque;

### ¡ADVERTENCIA!

\* Systemet inte accepterar valor "0000" som kontraseña.

\* \* E-Share-applikationen måste vara installerad i den mobila enheten (av exempel, smarttelefon), för att den ska fungera korrekt måste den mobila enheten och Smart-TV:n vara anslutna till varandra.

Applikationen är inte komplett för att skicka en traditionell distans, den är främst designad för att använda Smart TV-funktionerna (applikationer, reproducerande multimedia, etc...).

Algunas aplicaciones requieren och användningen av en teknik och/eller en markör/mus; I det här fallet skickar jag den till distancia tradicional suministrado med tv:n no es suficiente para controlarlos.

## Funciones principales

### 1.1 TV-läge

Kanaler:

1. Öppna menyn Canal;
2. Seleccione la fuente en el element Tipo de antena (markbunden, kabel eller satellit);
3. Seleccione och elementet Escanear;
4. Definiera parametros de búsqueda efter systemet med antena och/eller preferenser;
5. Iniciar el escaneo

#### NOTERA

När du väljer att använda LCN (markbunden) eller TivùSat (satellit) funktionen, vid final de la búsqueda om du kommer att skapa en lista med kanaler med en fördefinierad ordning.

Visualiseringen av canales cifrados requiere och användningen av en modul av on condicionado dedicado (CAM) och en relativ tarjeta (tarjeta inteligente), som kommer att köpa för separado.

Val av kanalen:

I den sista del de escaneo, om du skapar en lista över kanaler para cada fuente, listan över kanaler som disponibles individualt después de seleccionar la fuente, por ejemplo:

1. Canales terrestres: gå till menyn Canal / Tipo de antena y configure Terrestre
2. Canales satelitales: öppna menyn Canal / Tipo de antena y configure

### 1.2 Smart sätt (hogar)

Inicio-menyn, till que también om du kan komma åt direkt från INICIO-knappen för att skicka ett avstånd, låter dig komma åt följande funktioner:

- Hantering och användning av applikationer;
- Navegando navegador,
- Val av fuentes / modos de entrada:
- Tillgång till tienda de aplicaciones para descarga och instalación.
- Åtkomst till multimediamenyn för att återskapa ljud-/videoinnehåll från externa USB-minnen eller för att administrera archivos guardados i TV:ns interna minne, enligt exempel. installation av arkivet APK (proceduren rekommenderas endast för användare av experter).
- Tillgång till systemkonfigurationen

#### 1.2.1 Systemet justerar

Tillgängliga från Inicio-menyn, behörigheterna är konfigurerade:

- Configuración de red (ansluten a la red via kabel LAN eller inalámbrica);
- Configuración de la time för att konfigurera tiden och relationsparametrarna;

- Configuración común, para cambios generales como idioma, type de teclado, permisos/administración de cuentas;
- Info, för att få information om systemet (HW / SW-version, MAC-riktning, minne, GPU...).

## ANNONS

För att godkänna funktionerna för SMART TV, kan du ansluta TV till Internet.

### 1.2.1.1 Konfiguration av antennsystemet (satellit)

Den förutbestämda konfigurationen tillhandahöll konfigurationen av ett antena fija-system med en enda LNB, mottagning av signalen för satelliten Hotbird 13 ° E.

I fallet med ett annat antennsystem måste konfigurationen ändras genom att ändra parametrarna i menyn Canales / Escaneo / LNB.

## NOTAS Y ADVERTENCIAS

TV:n är kompatibel med en universell universalomvandlare, olika satelliter DiSEqC (1.0 - 1.1 - 1.2 - 1.3) och SCR / Unicable fleranvändarsystem.

Den incorrecta konfiguración de la antena kan provocera que algunos eller todos los canales no se carguen. se recomienda kontakta en professionell installatör för installationen. Los indicadores de nivel and calidad de la señal if referieren till transpondedor för satelliten seleccionado indicado en la pantalla. Así que asegúrese de que sea válido / actualizado y really activo.

Det rekommenderas inte att undvika satellit-TV-anslutningar och antenner (LNB Out / Loop Through) som är en extern satellitmottagare, utan att fungera samtidigt.

I fallet med ett system med SCR LNB: varje TV/mottagare som är ansluten till mitt system måste använda en annan SCR-kanal.

Para conectar varios dispositivos de recepción till ett SCR-system, ingen användning la posible conexión en bucle de un receptor de satellite externo, utilice un divisor de señal externo dedicado.

## 1.3 Återställa fabrikskonfigurationen (restablecer)

Devuelve todos los ajustes a su condición inicial.

Tillgänglig från menyn Hem> Konfiguration> Común> Restablecimiento för systemet

## ADVERTENCIA

En restablecimiento de fábrica bunt av personalisering av usuario, incluidos los canales almacenados, las aplicaciones descargadas y los cambios de configuración. Además, när du bekräftar reinicio, kommer TV:n att utföra en fullständig reinicio av systemet, bara om den kommer att visa den assisterande primern för installation i pantalla.

## Especificaciones técnicas

Panel	Formatera	21,5"- 16:9 de ancho (55 cm)
	Resolución	1920 x 1080 (lista för Full HD)
	Kontrast	3000: 1
	Brillo	180 (cd/m <sup>2</sup> )
	Ángulo de vision	178 ° / 178 ° (horisontell / vertikal)
Entradas	HDMI	x2 - HDMI
	Entrada A/V	Minikontakt x1 - YPbPr Minijack x1 - Entrada AV (CVBS + Audio)
	USB	x2 - USBv2.0, kompatibel med FAT32 och NTFS, funktion Medioplayer
	Salida de ljud	x1 - COAXIAL / x1 - salida de auriculares (3,5 mm kontakt)
	LAN	x1 - RJ45, Ethernet 10/100
Señal de TV	Entrada RF (TDT)	x1-75 Ω, IEC-typ, VHF / UHF 7MHz / 8MHz
	Entrada RF (SAT)	x1 - 75 Ω, typ F
	Interfaz común	x1 - CI / CI +
	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.265.Main@L4.1-1920 * 1080 @ 50 fps
	Audio	MPEG-1 huvud 1/2, MPEG-2 huvud 2 / Dolby AC3 H.265
	Altavoz	2 x 5 W
Allmän	Suministro	Entrada på 100-240 V, 50/60 Hz / 12 V DC - 3A
	Konsumtion	<0,5 W i max 36W Espera- läge
	Formatos admitidos a través av USB	Flujo för transport av AVI / MP4 / MKV, WenM, 3GPP, MPEG
	Wifi	IEEE b/g/n, 2,4 GHz
Medidas de TV (Ancho x lång x djupgående till)	med soportes	510 x 340 x 165 mm
	synd soportes	510 x 307 x 75 mm
Soporte de pared estándar		VESA 100/100
Accesorios suministrados		x1 extándar fjärrkontroll, x1 manual för instruktion

**Declaración de conformidad de la UE simplificada**

Tillverkaren, TELE System Digital srl, beskriver typen av SMART TV-radioutrustning  
llamado SMART22 LX FHD-klump med direktiv 2014/53 / EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig i den aktuella  
Internetkatalogen: <https://www.telesystem.it/CE>

# 28000197 SMART22 LX FHD

För detaljerad information, besök webbplatsen för TELE System Digital Srl

För detaljerad information, besök webbplatsen för TELE System Digital Srl



Omfattas av ett eller flera patentkrav listade på [patentlist.hevcadvance.com](http://patentlist.hevcadvance.com).

Täcks av ett eller flera patentkrav som anges på [patentlist.hevcadvance.com](http://patentlist.hevcadvance.com)

TELE System Digital Srl  
Via dell'Artigianato, 35  
36050 Bressanvido (VI)

Hemsida: [www.telesystem-world.com](http://www.telesystem-world.com)



QSC\_REV.00 - 2021-06-21