

POWERED BY Ntex

# Oyster<sup>®</sup> Smart TV BEDIENUNGSANLEITUNG



www.ten-haaft.com

# INHALTSVERZEICHNIS

### 1. Allgemeines

1.1 Einleitung	04
1.2 Lieferumfang	04
1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung	04
1.4 Sicherheitshinweise	04
2. Bedienelemente	
2.1 Fernbedienung	05
2.2 Schnittstellen / Bedienung am Gerät (21,5", 24")	06
2.3 Schnittstellen / Bedienung am Gerät (27", 32")	08
3. Einrichtung des Oyster <sup>®</sup> Smart TV	
3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung	10
3.2 Inbetriebnahme: AGB und Datenschutz	14
3.3 Inbetriebnahme: VIDAA Konto einrichten	15
3.4 Inbetriebnahme: Ihren Smart-TV benennen	16
3.5 Inbetriebnahme: Einrichtung abschließen	16
3.6 VIDAA Homescreen	17
4. Elektronische Bedienungsanleitung	
4.1 Die Elektronische Bedienungsanleitung benutzen	18
5. VIDAA App	
5.1 Die VIDAA App	21
6. Anhang	
6.1 Hinweise zum Umweltschutz	25
7. Technische Spezifikation	
7.1 Technische Daten 21", 24", 27", 32"	26

# 1. ALLGEMEINES

#### 1.1 Einleitung

Diese Anleitung beschreibt die Funktion und die Bedienung des Oyster® Smart TV.

#### 1.2 Lieferumfang

Oyster® Smart TV mit Fernbedienung und Bordspannungs-Anschlusskabel.

#### 1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Die bestimmungsgemäße Verwendung dieses Produktes ist die Anwendung als Fernsehgerät oder Monitor in Wohnmobilen oder Wohnanhängern (Caravans). Für die Wandmontage sind die Vorgaben des jeweiligen Fahrzeugherstellers zu beachten. Es sind ausschließlich der VESA-Norm entsprechende Montageelemente zu verwenden.

Die Spannungsversorgung muss durch ein normgerechtes Kraftfahrzeugbordnetz mit einer Nennspannung von 12V / 24V DC erfolgen. Bei Einbau in Wohnanhängern darf zur Stromversorgung kein Schaltregler verwendet werden.

Ein anderer Einsatz als vorgegeben ist nicht zulässig.

#### 1.4 Sicherheitshinweise

Zur Vermeidung der Tiefentladung der Batteriesysteme verfügt das Fernsehgerät über einen mechanischen Hauptschalter zur vollständigen Netztrennung. Wird dieser Schalter nicht verwendet, so müssen bordseitig geeignete Maßnahmen zur Vermeidung der Tiefentladung der Batteriesysteme getroffen werden.

Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden an der Anlage selbst, an Batteriesystemen, Kraftfahrzeugen oder sonstigen Gütern, die auf Grund des Anschlusses ungeeigneter Batteriesystem oder von Montagefehlern oder Verkabelungsfehlern entstehen.

# 2. BEDIENELEMENTE

#### 2.1 Fernbedienung



Taste	Funktion
ڻ ا	Power ON/OFF
INPUT	Quellenauswahl (DVB-S/DVB-T/HDMI etc.)
0 - 9	Direkte Eingabe von z.B. Programmnummer
GUIDE	Elektronische Programmzeitschrift (EPG)
CH.LIST	Programmliste aufrufen
GREEN RED BLUE	Wechselnde Bedeutung, siehe jew. Menü
	Hauptmenü aufrufen
►II	Allgemeiner Play / Pause Button für Medienwiedergabe
ОК	Bestätigung der Eingabe / Enter
5	Schritt zurück / Sprung zurück zum vorherigen Programm
EXIT	Menü/OSD verlassen
ଜ	Homescreen aufrufen
	Lautstärke + erhöhen / – verringern
СН	Programm hochschalten
СН	Programm runterschalten
2	Ton Stummschatung An/Aus
PARK	Antenne einfahren lassen*
STOP	Antenne anhalten*
START	Antenne (wieder) ausfahren*
Subtile	Untertitel - Menü aufrufen
Batt	Batteriespannungsanzeige aufrufen
AQT	DVB – T Sendersuchlauf auslösen
NETFLI	(Beispiel) Direktaufruf bestimmter Apps

# 2. BEDIENELEMENTE

### 2.2 Schnittstellen / Bedienung am Gerät (21,5", 24")







Anschlüsse und Bedienelement	nte (24")	
01) Ein - Aus Taster	Startet das Gerät / StandBy	
02) PCMCIA	CI/CI+ Modulschacht für verschlüsselte Programme	
03) HDMI 1 ARC / HDMI 2	HDMI Eingänge / ARC Ton - Ausgang für Soundbar / Soundsysteme	
04) Kopfhörer	Anschluss 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse	
05) AV Eingang	Analoger Signaleingang mittels optinalem Adapter	
06) HDMI 3	HDMI 3 Eingang	
07) IEC-Buchse	Antennenanschluss DVB-T / T2 h.264	
08) F-Buchse	DVB-S/S2 Anschluss für Satelliten-Antenne	
09) USB ( x 2 )	Anschluss von Datenträgern / Stromversorgung	
10) Digitaler Audio Ausgang optisch (TOS)	Anschluss für externe Verstärker / Soundsysteme	
11) RJ45 Buchse	LAN-Anschluss für kabelgebundenes Netzwerk	
12) 12V/24V DC	Stromanschluss	
13) Schalter 0 / 1	Mechanischer Hauptschalter, Netzschalter	



# 2. BEDIENELEMENTE

### 2.3 Schnittstellen / Bedienung am Gerät (27", 32")





1) / 14)



06)

07)

08)

09)

10)

11)

12)

()

Anschlüsse und Bedienelement	nte (27")	
01) Ein - Aus Taster	Startet das Gerät / StandBy	
02) PCMCIA	Cl/Cl+ Modulschacht für verschlüsselte Programme	
03) HDMI 1 ARC / HDMI 2	HDMI Eingänge / ARC Ton - Ausgang für Soundbar / Soundsysteme	
04) Kopfhörer	Anschluss 3,5 mm Stereo Klinkenbuchse	
05) AV Eingang	Analoger Signaleingang mittels optinalem Adapter	
06) HDMI 3	HDMI 3 Eingang	
07) IEC-Buchse	Antennenanschluss DVB-T / T2 h.264	
08) F-Buchse	DVB-S/S2 Anschluss für Satelliten-Antenne	
09) USB ( x 2 )	Anschluss von Datenträgern / Stromversorgung	
10) Digitaler Audio Ausgang optisch (TOS)	Anschluss für externe Verstärker / Soundsysteme	
11) RJ45 Buchse	LAN-Anschluss für kabelgebundenes Netzwerk	
12) 12V/24V DC	Stromanschluss	
13) Schalter 0 / 1	Mechanischer Hauptschalter, Netzschalter	
14) Betriebsanzeige	ROT Standby, BLAU Betrieb	

13)

#### 3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung

#### EINLEITUNG

Ihr neuer Oyster Smart TV wird ab Werk bereits mit einer vorinstallierten, deutschen Programmliste ausgeliefert. Zur vollständigen Inbetriebnahme muss zuerst noch die Verbindung zum Internet hergestellt werden. Die folgenden Schritte erklären die Einrichtung der Internetverbindung und grundlegende Bedienweisen des Gerätes.

Detailiertere Bedienhinweise finden Sie in der Elektronischen Bedienungsanleitung, die in der Bedien-Oberfläche des Fernsehgerätes integriert ist. Wie diese aufgerufen werden kann, ist ebenfalls auf den folgenden Seiten beschrieben.

Menü
i Senderliste
Programmübersicht
C Videotext
🕸 Audiosprache
E Untertitel
Timeshift
() tung
Nur Audio
Einstellungen

Drücken sie die 🔲 Taste um das Hauptmenü aufzurufen. Navigieren Sie dann bitte mit den Pfeiltasten (große runde Taste) zum Punkt "Einstellungen. Bestätigen Sie dann mit der "OK"-Taste.

 Netzwerk

 Image: Sender

 Image: System

 Image: System

 Image: Support

Im daraufhin folgenden Menü navigieren Sie bitte zu Netzwerk und bestätigen auch dies wieder mit der "OK"-Taste.

### 3. EINRICHTUNG DES OYSTER® SMART TV

#### 3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung



Drücken Sie abermals die "OK"-Taste um die Netzwerkverbindung einzurichten.

Verbind	lungstyp	<	WLAN	$\rightarrow$
	Aktualisieren	Erweiterte Einstellungen	Hinzutügen	
<b>A</b>	tH2-6101000104	WPA2		
<b>A</b>	tH5-6101000104	WPA2		
-		WPA2		
1		WPA2		

Verbindungstyp auswählen: WLAN - Ethernet - Aus

Bei Verbindungstyp WLAN: Die in Reichweite sichtbaren Netzwerke werden aufgelistet.

Mit dem Menüpunkt "Hinzufügen" kann man selbst die SSID eines unsichtbaren WLAN eingeben.

#### 3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung

Erweiterte Einstellungen	
PIN	
РВС	
IP-Einstellung	

Unter "Erweiterte Einstellungen" kann mit dem Menüpunkt "PBC" eine automatische Verbindung zu einem WPS-fähigen Router hergestellt werden.

Vetzw	erkkonfigurat	ion	
Verbind	lungstyp	<	WLAN
	Aktualisieren	Erweiterte Einstellungen	Hinzufügen
()	tH2-6101000104	WPA2	
()	tH5-6101000104	WPA2	
((?	1	WPA2	
(7	and the second second	WPA2	

Steht das in Frage kommende Netzwerk sowohl als 2,4 GHz als auch als 5 GHz WLAN zur Verfügung, so sollte nach Möglichkeit immer das 5 GHz WLAN benutzt werden.

### 3. EINRICHTUNG DES OYSTER® SMART TV

### 3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung



Mit Druck auf Taste "OK" kann eine Bildschirmtastatur eingeblendet werden, mit welcher Buchstaben und Sonderzeichen eingegeben werden können. Passwörter, die nur aus Zahlen bestehen, können einfach über die 0 – 9 Tastatur der Fernbedienung eingegeben werden.



Nach Eingabe des Passworts den Button "Verbinden" betätigen

#### 3.1 Inbetriebnahme: Einrichtung der Internetverbindung

/erbind	ungstyp	<	WLAN	>
	Aktualisieren	Erweiterte Einstellungen	Hinzufügen	
5	1H2-6101000104	WPA2		
(() <sup>2</sup>	tHS-6101000104			C
-	tH-6001053643	WPA2		

Die WLAN Verbindung wird hergestellt

#### 3.2 Inbetriebnahme: AGB und Datenschutz



Nachdem erstmals eine Internetverbindung hergestellt worden ist, müssen nun zwingend mehrere Einwilligungen für AGB und Datenschutz gegeben werden. Am Einfachsten geht dies über den vorausgewählten Button "Alle akzeptieren". Anschließend noch mit "OK & Weiter" zur nächsten Seite springen.

### 3. EINRICHTUNG DES OYSTER® SMART TV

#### 3.3 Inbetriebnahme: VIDAA Konto einrichten

#### VIDAA KONTO

Ähnlich wie bei Android-Geräten, bei denen die Erstellung eines Google-Accounts für die vollumfängliche Nutzung aller Android-Funktionen notwendig ist, wird bei Fernsehgeräten auf VIDAA-Plattform die Einrichtung und Nutzung eines kostenlosen VIDAA-Kontos empfohlen.

Zur Erstellung eines VIDAA-Kontos sind lediglich ein vollständiger Name, eine real existierende E-Mail Adresse und die Eingabe eines selbstgewählten Passworts notwendig. Dies kann direkt über den TV-Bildschirm geschehen oder über die kostenlose VIDAA-App.

Mit einem VIDAA-Konto können Sie Inhaltspräferenzen, Abonnements und mehr	Nachname
verwalten.	• E-Mail
	Passwort
	Das Passwort darf Buchstaben, Zahlen und allgemeine Symbole enthalten. Passwörter müssen aus 8 bis 30 Zeichen bestehen und sowohl Buchstaben als auch Zahlen enthalten.
	Konto erstellen
Scannen Sie den QR-Code, um sich anzumelden	

Verk	nüpfuna	des TV	s über	springen?
Mit ein Funktig	em VIDAA-Ko onen Ihres Si	onto könner mart-TVs nu	n Sie die Itzen und	besten i ihn immer auf
	silen intea of	11011-142110	nzen une	a minimer auf

Wenn Sie vorerst auf die Einrichtung eines VIDAA-Kontos verzichten möchten, dann können sie den Button "Überspringen" auswählen. Die Einrichtung kann jederzeit über den Homescreen und das "Benutzer"-Icon nachgeholt werden. Ein VIDAA-Konto dient vor allem dazu, dass mehrere in Ihrem Besitz befindliche VIDAA-Geräte (beispielsweise Zuhause und im Campingfahrzeug) miteinander verknüpft und synchronisiert werden können. Bei Verwendung des Smart TV ohne Anmeldung an ein VIDAA-Konto sind einige Funktionen des Gerätes möglicherweise eingeschränkt.

#### 3.4 Inbetriebnahme: Ihren Smart-TV benennen

	Wohnzimmer-TV
	Schlatzimmer-TV
Fernseher benennen	Gästezimmer-TV
Geben Sie ihrem Fernsehgerät einen eindeutigen Namen, um es beim Verbinden mit anderen Geräten identitizieren zu können.	Spielzimmer-TV
	Smit TV 🥥
	Benutzerdefinierten Namen erstellen

Sie können auf der nun folgenden Seite Ihrem Smart-TV einen Namen geben. Mit diesem ist er dann im Netzwerk zu identifizieren. Sollten Sie mehrere VIDAA-Fernseher besitzen, die alle im selben Netzwerk eingebunden sind, so ist eine unterschiedliche Benennung sinnvoll.

#### 3.5 Inbetriebnahme: Einrichtung abschließen



Auf dem nun folgenden Bildschirm können Sie entweder direkt zur NETFLIX-App wechseln, zum VIDAA-eigenen Homescreen wechseln oder mit "Live-TV anschauen" wieder zum (Satelliten-) Fernsehen zurück springen.

### 3. EINRICHTUNG DES OYSTER® SMART TV

#### 3.6 VIDAA Homescreen

Der VIDAA Homescreen ist quasi der Sammelort für alle Smart-TV Funktionen Ihres Gerätes. Hier haben Sie direkten Zugriff auf alle auf dem Gerät installierten Apps und auf den App-Store zur Installation weiterer Apps. Sie können den Homescreen jederzeit über die Taste mit dem Häuschen auf der Fernbedienung aufrufen.



In der oberen linken Ecke finden Sie Direktzugriffe für: (von links nach rechts)

- Eine Suchfunktion, mit welcher Sie innerhalb des Smart TV nach bestimmten Inhalten suchen können
- Die Quellen-Auswahl (im Bild gerade markiert), mit welcher Sie von hier aus wieder zum Live-TV, zu HDMI-Eingängen oder anderen Eingängen wechseln können
- Zugang zum Einstellungen Menü
- Benachrichtigungs-Einstellungen
- Zugriff auf Ihr VIDAA-Konto
- Direkter Sprung zum Live-TV ohne den Umweg über die Quellen-Auswahl

### 4. ELEKTRONISCHE BEDIENUNGSANLEITUNG

#### 4.1 Die Elektronische Bedienungsanleitung benutzen

Ihr Oyster Smart TV mit VIDAA Betriebssystem verfügt über eine integrierte Bedienungsanleitung, über welche sie jede noch so kleine Funktion erklärt bekommen können.

Zugang zur elektronischen Bedienungsanleitung erhalten Sie folgendermaßen:

Drücken Sie die 🔳 Menü-Taste und navigieren dann zu "Elektronische Bedienungsanleitung".





Die Elektronische Bedienungsanleitung ist kontextbezogen. Das heißt der angezeigte Inhalt ist abhängig von der Betriebsart, in welcher sich das Gerät gerade befindet. Startet man die Elektronische Bedienungsanleitung z.B. während Live-TV genutzt wird, dann erscheinen Inhalte, die sich auf Sendersuche, die Programmliste und andere für Live-TV relevante Dinge beziehen.

### 4. ELEKTRONISCHE BEDIENUNGSANLEITUNG

#### 4.1 Die Elektronische Bedienungsanleitung benutzen

Zugriff auf die vollständige Elektronische Bedienungsanleitung erhalten Sie z.B. wie folgt:

- Gehen Sie auf den Homescreen (Taste mit dem 🏠 -Symbol)
- Gehen Sie dort auf das Symbol mit dem Zahnrad





• Navigieren Sie dann zu "Support

• Navigieren Sie dann zu "Elektronische Bedienungsanleitung"

### 4. ELEKTRONISCHE BEDIENUNGSANLEITUNG

#### 4.1 Die Elektronische Bedienungsanleitung benutzen

Hier finden Sie Hilfestellungen zu allen Aspekten Ihres Smart-TV Gerätes

Elektronische Bedien	ungsanleitung		Q ĝ
Live TV	Verbindung	Mehrere Bildschirme	Intelligente Funktionen
Bild und Ton	Barrierefreiheit und System	Probleme beheben	Verwendung des E-Handbuchs

Möchten Sie zum Beispiel wissen, wie sie einen Kopfhörer mit ihrem Oyster Smart TV verbinden, dann wählen Sie die Schaltfläche "Verbindung" aus.

(Hinweis: Die Kopplung von Bluetooth-Geräten geschieht über Menü – Einstellungen – Netzwerk – Bluetooth)

# 5. VIDAA APP

#### 5.1 Die VIDAA App

Über den Google Play Store oder den Apple App Store können Sie über den Suchbegriff VIDAA eine kostenlose App herunterladen. Diese ermöglicht Ihnen zahlreiche weitere Funktionen ihres Smart TV zu nutzen, ganz bequem vom Touchscreen ihres Smartphones oder Tablets aus.



- Kostenlos erhältlich für Android und iOS
- Voller Funktionsumfang nutzbar mit kostenlosem VIDAA-Konto
- Ein VIDAA Konto kann sowohl direkt über den TV als auch über die App oder online auf https://my.vidaa.com erstellt werden
- Für die Erstellung eines VIDAA-Kontos wird benötigt:
- Vorname, Nachname, existierende E-Mail-Adresse, selbstgewähltes Passwort
- Ein Vidaa-Account kann auch über bereits existierende Login-Daten eines Google-Kontos oder Twitter (X)-Kontos erzeugt werden. Trotzdem muss auch dann vor der Nutzung des Vidaa-Accounts einmalig die Registrierung durchgeführt werden.

### 5. VIDAA APP

14:53 -

5

c1(

123

Virtuelle Fernbedienung mit Zugriff auf alle TV-Funktionen

### Virtualle Formbodionung mit Zugriff auf alle D/ Fum

#### ul 🕈 🖬 14:53 ul 🕈 🖬 14:54 7 al 🕈 💷 X Syster Smart TV V Oyster Smart TV V Oyster Smart TV V ଇ 5 ଜ OK θ = θ 123 Θ 囲 = 123 囲 囲 \*\*

Quellen-Auswahl über die App

14:54		all 🕈 🗊
<	Eingänge	
	Ð	
	HDM11	HDMI2
▣	000	

Medien vom Smartphone auf den TV streamen



# 5. VIDAA APP



Direkter Zugriff auf alle installierten Apps über den "Home" Bildschirm der App

### 5. VIDAA APP

Texteingabe und Trackpad, zum Beispiel für den eingebauten Internet-Browser





Keine Notwendigkeit für extra Bluetooth Tastaturen! Geben Sie Internet-Adressen oder Suchbegriffe einfach und bequem über Ihr Smartphone ein. Der Smartphone Bildschirm dient auch als bequemes Trackpad um auf einer Webseite zu navigieren.

Zentrale Verwaltung des VIDAA-Accounts inclusive Zahlungsmethode(n) für in-App Käufe



# 6. ANHANG

#### 6.1 Hinweise zum Umweltschutz

#### Altfahrzeugverordnung - ELV

Der TV ist als Zubehör zur Verwendung auf Kraftfahrzeugen zertifiziert und vorgesehen. Die Entsorgung kann demgemäß im Rahmen der Altfahrzeug-Verordnung (Europäische Altfahrzeugrichtlinie ELV, 2000/53/EG; für Deutschland: AltfahrzeugV) zusammen mit dem Kraftfahrzeug erfolgen. Der TV enthält keine der gemäß Richtlinie als umweltschädlich eingestuften Stoffe.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Oyster® Smart TV

Ihr ten Haaft Team

### 7. TECHNISCHE SPEZIFIKATION

### 7.1 Technische Spezifikation Oyster<sup>®</sup> Smart TV

Technische Daten	19"	21,5"	24"	27"	32"
EU Energieeffizienzklasse	E	E	E	E	E
Jährlicher Energieverbrauch in kWh / 1000h*	12	15	17	21	25
Leistungsaufnahme Standby / Auszustand W	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5
Auflösung (Pixel) 1920 x 1080	1366 x 768	~	~	~	~
Full HD	HD READY	~	~	~	~
Betrachtungswinkel H / V	178° / 178°	176° / 176°	176° / 176°	176° / 176°	176° / 176°
Helligkeit (cd/ m²)	220	250	250	220	220
Kontrast	1000:1	3000:1	1000:1	1000:1	4000:1
Empfangsarten					
DVB-S2 Tuner	~	~	~	~	~
DVB-T2 HD/H.265**	~	~	~	~	~
WLAN	2,4 GHz + 5 GHz	2,4 GHz + 5 GHz	2,4 GHz + 5 GHz	2,4 GHz + 5 GHz	2,4 GHz + 5 GHz
Bluetooth 5.1 Sender und					
Empfänger	~	~	~	~	~
VIDAA APP für IOS und Android	~	~	~	~	~
Abmessungen ohne Fuß (B x H x T) cm	43,0 x 25,3 x 4,5	48,8 x 29,4 x 4,9	54,0 x 32,3 x 4,6	61,9 x 37,0 x 4,9	72,2 x 42,8 x 4,4
Gewicht ohne Fuß und Fb. kg	~ 2,08	~ 2,4	~ 2,8	~ 4,2	~ 5,2
VESA-Standard 100 x 100mm	~	~	~	~	~
12 V Betrieb	~	~	~	~	~
24 V Betrieb	~	~	~	~	~
230 V Betrieb (nur mit Netzadapter)		Möglich	n, Netzadapter nicht	: im Lieferumfang e	nthalten

\* Energieverbrauch im Ein-Zustand in kWh pro 1.000 h bei der Wiedergabe von SDR Inhalten, gerundet auf die nächste ganze Zahl.

\*\* Terrestrische Antenne nicht im Lieferumfang enthalten.

# 7. TECHNISCHE SPEZIFIKATION

### 7.1 Technische Spezifikation Oyster<sup>®</sup> Smart TV

Anschlüsse	19"	21,5"	24"	27"	32"
2 x HDMI +	~	•	•	•	~
1 x HDMI ARC (Audio Return Channel)	v	~	~	~	~
USB 2.0	2	2	2	2	2
Klinkenbuchse 3,5 mm AV in	~	~	~	~	~
Kopfhöreranschluss 3,5 mm Stereo	~	~	~	~	~
Digitaler Audio Ausgang	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch	Optisch
Netzschalter Ein / Aus	~	~	~	•	~
CI / CI+ Modulschacht	<b>,</b>	v	v	J	~
Netzwerkbuchse	100 MBit LAN				
Lieferumfang					
Lieferumfang					
Lieferumfang TV-Gerät	v	~	~	•	~
Lieferumfang TV-Gerät Systemfernbedienung	с с	• •		• •	• •
Lieferumfang TV-Gerät Systemfernbedienung Stromanschlusskabel 12 V / 24 V (mit Bordspannungsstecker)		•		•	* * *
Lieferumfang TV-Gerät Systemfernbedienung Stromanschlusskabel 12 V / 24 V (mit Bordspannungsstecker) Optional zu bestellen		•	•	•	•
Lieferumfang         TV-Gerät         Systemfernbedienung         Ktromanschlusskabel 12 V / 24 V (mit Bordspannungsstecker)         Optional zu bestellen		• •	• •	•	• •
Lieferumfang TV-Gerät Systemfernbedienung Stromanschlusskabel 12 V / 24 V (mit Bordspannungsstecker) Optional zu bestellen Standfuß für TV-Gerät	· · ·	•	· · ·	· · ·	· · ·
Lieferumfang TV-Gerät Systemfernbedienung Stromanschlusskabel 12 V / 24 V (mit Bordspannungsstecker) Optional zu bestellen Standfuß für TV-Gerät Netzadapter 110 V 240 V AC mit EURO-Schuko-Stecker	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·



#### ten Haaft GmbH

Neureutstraße 9 75210 Keltern Deutschland

Telefon: +49 (0) 7231 / 58588-0 Telefax: +49 (0) 7231 / 58588-119 E-Mail: service@ten-haaft.de

#### Öffnungszeiten

Montag – Freitag	08:00 Uhr – 12:00 Uhr
und von	12:30 Uhr – 16:30 Uhr