

Österreich 4,50 EUR · Schweiz 8,60 CHF · BeNeLux 4,60 EUR · Frankreich 5,20 EUR · Italien 5,20 EUR
Griechenland 6,00 EUR · Portugal (Cont.) 5,20 EUR · Spanien 5,10 EUR · Türkei 10 YTL

07 25. Jahrgang
2020 DE 3,95 EUR

TEST: Panasonic TX-65HZW1004
**OLED-Bildprofi
mit Master-Panel**



IFA Special Edition 2020
**Neuheiten nur
auf Einladung**



TEST: Samsung Q65Q90T
**Leuchtstarker
QLED-Bildmeister**

joyn vs. TVNOW
**Streaming-Anbieter
im Schlagabtausch**

TEST: JBL Boombox 2 vs. Teufel Rockster Air
**Mit Bassgarantie!
Die besten
Speaker to go**

**Die Formel 1
startet im Juli**

TEST: JBL Bar 9.1
**Klanggewaltig
mit abnehmbaren
Surround-Speakern**



Außerdem im Heft

Test: Albrecht DR 53
DAB+ Adapter
für jede HiFi-Anlage



Ratgeber: TV-Aufnahmen - Teil 1
Fernsehufzeichnungen
für immer sichern

Test: GigaBlue UHD IP 4K
4K-Multiroom-Box
für Fernsehen und mehr



Test: Kathrein EXD 154
Intelligenter
Sat-Verteiler



Test: Grundig CMS 5000 BT DAB+ WEB
Klangstarkes DAB+
HiFi-System mit CD



Test: Triax UPM 1400
Messexperte für
optimalen TV-Empfang





Digitalradio-Adapter für jedes HiFi-System

Wer eine ältere HiFi-Anlage besitzt, die zwar immer noch großartigen Klang liefert, aber moderne Technologien wie den Empfang des rauschfreien Digitalradios DAB+ oder die drahtlose Musikübertragung via Bluetooth nicht unterstützt, muss diese für die Nutzung der genannten Standards nicht gleich kostspielig durch ein HiFi-System der neuesten Generation ersetzen, sondern kann stattdessen für weniger als 100,- Euro auch einen Adapter wie den Albrecht DR 53 anschaffen. Dieser stattet nicht nur jedes HiFi-System mit DAB+ bzw. UKW-Radioempfang sowie Bluetooth aus, sondern bietet darüber hinaus auch ein hochwertiges 4"-TFT-Farbdisplay und eine Fernbedienung für die bequeme Steuerung.

Das kompakte und einwandfrei verarbeitete Kunststoffgehäuse des Albrecht DR 53 ist in einem modernen Design gehalten. Blickfang ist das hochwertige 4"-TFT-Farbdisplay, das im DAB+ Betrieb neben Informationen zu Sender, Interpret und Songtitel auch Grafiken wie Senderlogos sowie Slideshows einblendet. Beim UKW-Betrieb profitiert der Anwender dank RDS-Unter-

stützung ebenfalls von nützlichen Zusatzinformationen, sofern der gewählte Sender diese zur Verfügung stellt. Die Helligkeit der Anzeige lässt sich in drei Stufen an die aktuellen Lichtverhältnisse anpassen. Das für die Verbindung mit dem HiFi-System benötigte Stereo-Cinch-Kabel ist im Lieferumfang enthalten. Für den Fall, dass die HiFi-Anlage keinen entsprechenden Eingang besitzt, liegt ein Cinch-auf-3,5 mm-Adapter bei. Außerdem gehört auch eine DAB+/UKW-Wurfantenne zum Lieferumfang. Statt dieser kann an dem Eingang an der Rückseite auch

eine bereits vorhandene externe DAB+ Antenne oder die Hausantenne Anschluss finden, was insbesondere in schwach ausgebauten Sendegebietern zu empfehlen ist. Der Digitalradio-Adapter verfügt über eine Nahbedienungs-taste, die bei längerem Drücken als Standby-Taste fungiert und bei kurzem Antippen den Wechsel des gewählten Modus ermöglicht. Ansonsten erfolgt die Steuerung sämtlicher Funktionen bequem über die mitgelieferte Fernbedienung. Dabei lassen sich auch bis zu 60 DAB+ und UKW-Sender als Presets speichern, um sie

Die Fernbedienung aus Kunststoff ist ordentlich verarbeitet und weist eine Reichweite von rund sechs Metern auf, wobei genau auf den Adapter gezielt werden muss. Die Tasten besitzen einen guten Druckpunkt und Kontrast. Über zehn Stationstasten können gespeicherte Sender aufgerufen werden.

Fernbedienung

Die Fernbedienung aus Kunststoff ist ordentlich verarbeitet und weist eine Reichweite von rund sechs Metern auf, wobei genau auf den Adapter gezielt werden muss. Die Tasten besitzen einen guten Druckpunkt und Kontrast. Über zehn Stationstasten können gespeicherte Sender aufgerufen werden.



PRO

Bluetooth, 4"-TFT-Farbdisplay, Anschluss für externe Antenne, Fernbedienung

CONTRA

kein digitaler Audio-Ausgang

Messdaten

Stromverbrauch in Watt

Standby	0,4
Betrieb	0,9

Kosten/Jahr¹⁾ € 1,17

¹⁾ Bei einem Preis von 28,0 ct/kWh. Die errechneten Kosten beziehen sich auf 365 Tage Mischbetrieb, mit einer durchschnittlichen Nutzung von 217 Min/Tag.



Display

Auf dem mit einer Größe von 4 Zoll durchaus stattlichen TFT-Farbdisplay lassen sich auch aus größerer Entfernung die Informationen wie die gewählte Station, Interpret und Songtitel ablesen. Im Standby zeigt es Datum und Uhrzeit an.

anschließend schnell aufrufen zu können. Der DR 53 rüstet die HiFi-Anlage neben dem digitalen und analogen Radioempfang auch mit Bluetooth (Version 3.0) aus, wodurch über gekoppelte Mobilgeräte Playlists von Musikstreaming-Diensten wie Spotify, Apple Music und Co. sowie Internetradio-Sender drahtlos an sie übertragen werden können. Dabei wird ID3 unterstützt, so dass auf dem Display Informationen zu Künstler und Titel sowie Albumcover angezeigt werden. Es kann immer nur ein Bluetooth-Gerät gleichzeitig mit dem Digitalradio-Adapter gekoppelt sein; sobald



Rückseite

Für die Verbindung mit der HiFi-Anlage verfügt der Albrecht DR 53 über einen Stereo-Cinch-Ausgang. Für den Fall, dass die Anlage nicht über einen entsprechenden Eingang verfügt, ist im Lieferumfang ein Cinch-auf-3,5-mm-Adapter enthalten. An den Antenneneingang kann entweder die mitgelieferte Wurfantenne oder eine bereits vorhandene DAB+ Antenne angeschlossen werden.

ein neues verbunden wird, wird das vorige automatisch entkoppelt. Der DR 53 bietet einen Equalizer, um den Klang an die individuellen Vorlieben anzupassen. Dabei kann zwischen den acht vorkonfigurierten Modi „Normal“, „Klassik“, „Pop“, „Jazz“, „Rock“, „Mittig“, „Soundtrack“ und „Nachrichten“ gewählt werden. Die Stromversorgung erfolgt über ein externes 240 V-Netzteil. Mit einem Stromverbrauch von lediglich 0,9 Watt während des Betriebs erwies sich der Testkandidat dabei als ausgesprochen sparsam. Im Standby sank der Verbrauch auf ebenfalls niedrige 0,4 Watt.

Fazit

Der Albrecht DR 53 erreicht in unserem Praxistest mit 92,2 Prozentpunkten das Testurteil „sehr gut“. Er ist zu einem durchschnittlichen Marktpreis von 92,- Euro erhältlich und bietet damit ein sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Der kompakte Adapter stellt eine ausgesprochen günstige Möglichkeit dar, ältere HiFi-Anlagen einfach mit Funktionen wie dem Empfang des Digitalradio-Standards DAB+ sowie der drahtlosen Musikübertragung via Bluetooth nachzurüsten und so die teuren Anschaffungskosten für ein neues HiFi-System zu sparen. Er überzeugte neben der tadellosen Übertragungsqualität mit einem niedrigen Stromverbrauch, einer einfachen Bedienung und der guten Ausstattung, die unter anderem ein hochwertiges 4"-TFT-Farbdisplay und eine Fernbedienung umfasst.

Haben Sie Fragen zum Test? Wir freuen uns auf Ihre Anregungen, Wünsche und persönlichen Eindrücke sowie Erfahrungen!

© technik@satvision.de | facebook.com/satvision | twitter.com/SATVISION_mag

M. Bjelajac

Lieferumfang Albrecht DR 53 · Fernbedienung inkl. Batterien · Netzteil · Bedienungsanleitung · Standfuß · DAB+/UKW-Wurfantenne · Cinch-Kabel · Cinch-auf-3,5 mm-Adapter

Kontakt Alan Electronics GmbH · Daimlerstraße 1k · 63303 Dreieich · Tel.: 06103 9481-0 · Fax: 06103 9481-60 · info@alan-electronics.de · www.alan-electronics.de

Technische Daten

Hersteller	Albrecht
Modell	DR 53
Abmessungen B x H x T (in mm)	135 x 90 x 43
Gewicht (in g)	180
Anschlüsse	
Audio Ausgänge	Cinch (R/L)
Audio Eingänge	✘
Datenschnittstellen	✘
externe Antenne	RF in (Wurfantenne)
Hardwaremerkmale	
Display/Größe (in mm)	TFT / 85 x 55
Frequenzbereich FM (UKW)	87,5 bis 108 MHz
Frequenzbereich DAB+	174 bis 240 MHz
Netzschalter	✘
Anzahl Nahbedienungs-tasten	1
Erhältliche Farben	schwarz
Speicherplätze DAB+ / UKW	30 / 30
Musikwiedergabe	
Wiedergabe via USB	✘
Bluetooth / WLAN / DLNA / Streaming-Dienste	✓ (V 3.0) / ✘ / ✘ / ✘
Kosten	
UVP in €	99,90
Ø Marktpreis in €	92,-



Albrecht DR 53

SEHR GUT 92,2%

DAB+/UKW-Adapter mit Bluetooth im Einzeltest - 07/2020

Bewertung

Kriterien	%	Albrecht DR 53
Übertragungsqualität	35	95%
Ausstattung	30	79%
Bedienung	25	97%
Installation	5	99%
Stromverbrauch	5	99%
Bonus	+1,0%	Bluetooth
Preis-/Leistungsindex		1,0

TESTURTEIL SEHR GUT 92,2%

Ø Marktpreis in € 92,-