

Oasis Bedienungsanleitung

Bluetooth Transmitter und Empfänger 2-in-1

Avantree TC500

1. Funktionen & AptX Low Latency

Avantree Oasis ist ein kabelloser Audiotransmitter & Empfänger für längere Reichweiten, der über die „AptX Low Latency“ Technologie verfügt, für eine CD-artige Qualität mit fast gar keiner Verzögerung. Multifunktionell, optische Unterstützung, Umgehung und Sprachbefehle. Dies ist die beste Lösung für Ihren Fernseher oder Ihr Audiosystem zu Hause, um kabellos Hi-Fi Audio direkt auf kabellose Kopfhörer oder Lautsprecher zu senden.

aptX Low Latency

Genießen Sie die Vorteile einer besseren Performance mit dem APTX Low Latency Codec, das andere Geräte muss denselben Codec unterstützen. Wenn das andere Gerät nur den normalen AptX Codec oder SBC unterstützt, dann werden diese Codecs stattdessen genutzt.

Tonverzögerung bei einer Paarung mit verschiedenen Kopfhörern/ Empfängern-

Kopfhörer-/ Empfängerunterstützung - Die Tonverzögerung beträgt
Codec aptX Low Latency ~ 40ms
Codec aptX ~ 70ms
Codec SBC ((die meisten Standard Bluetoothgeräte)) ~ 220ms

2. Packungsinhalt

- A. Avantree Oasis (BTTC-500)
- B. Stromkabel
- C. USB-Aufladekabel
- D. Optisches Kabel
- E. 3.5mm Tonkabel
- F. 3.5mm Buchse auf RCA Kabel
- G. Bedienungsanleitung & Schnellanleitung

3. Produktübersicht & Steuerungsfunktionen

Statusanzeigen

Strom/ Modusschalter

TR/RX Schalter



Knopf	Funktion	Bedienung
Strom/ Modusschalter Statusanzeigen	Bluetooth Modus	Auf „Bluetooth“ schieben, um anzustellen & in Bluetoothmodus gehen.
	Umgehungsmodus	Auf „Bypass“ gehen, um anzustellen & in Umgehungsmodus gehen.
	Strom aus	Auf „“ schieben, um das Gerät auszuschalten.
	In Paarungsmodus gehen	Halten Sie den Knopf 3 Sekunden gedrückt.

	Wieder verbinden	Kurz einmal drücken, um zwischen
	AUX/ optischer Schalter	AUX (3.5mm) und optischem Audiomodus zu wechseln.
	Sprachbefehl an/aus	3 Sekunden gedrückt halten, um zwischen Stimme an/ aus zu wechseln.
-	Lautstärke runter/ voriges Lied	Im AUX Audiomodus, kurz einmal drücken, um die Lautstärke zu reduzieren, für voriges Lied gedrückt halten. (Optischer Modus unterstützt dies nicht).
+	Lautstärke hoch/ nächstes Lied	Im AUX Audiomodus kurz drücken, um Lautstärke zu erhöhen. Gedrückt halten für das nächste Lied. (Optischer Modus unterstützt dies nicht).
Statusanzeigen	Status anzeigen	Siehe Details auf der nächsten Seite.
TX/RX Schalter	Transmittermodus	Schieben Sie auf TX um in den
	Empfängermodus	Transmittermodus zu gehen. Auf RX schieben, um in den Empfängermodus zu gehen.

4. LED Anzeigen

Anzeige	Status
RX	Im Empfängermodus
	Blinkt abwechselnd GRÜN und WEISS, um anzuzeigen, dass Oasis im Paarungsmodus ist.
TX	Im Übertragungsmodus
	Blinkt abwechselnd GRÜN und WEISS, um anzuzeigen, dass Oasis im Paarungsmodus ist.
	Umgehungsmodus
OPT	Optischer Audiomodus
AUX	AUX Audiomodus
SBC	Oasis verwendet SBC Codec

APTX	Oasis verwendet aptX Codec
LL	Oasis verwendet aptX Low Latency Codec
A	Oasis verwendet Ger ä A
B	Oasis verwendet Ger ä B

5. Als Transmitter verwenden (TX Modus)

- 1) Tonquelle (TV, DVD usw.) mit Oasis „TX Input“ Anschluss mit den mitgelieferten Tonkabeln verbinden (optisch oder AUX/RCA).
- 2) Oasis mit Stromquelle verbinden (TV, PC, USB Anschluss oder Stromadapter), mit USB Kabel.
- 3) TX/RX auf „TX“ Position schieben.
- 4) Strom/ Modusschalter auf „Bluetooth“ Position schieben.
- 5) Den richtigen Audio-Input-Modus wählen (AUX/OPT), indem Sie kurz auf den „“ Knopf drücken (sehr wichtig)
- 6) Paaren – paaren Sie Oasis mit Bluetooth Kopfhörern/ Lautsprechern.
 - Stellen Sie Oasis auf den Paarungsmodus. TX LED blinkt abwechselnd GRÜN/WEISS.
 - Bei der ersten Verwendung: Oasis geht automatisch in den Paarungsmodus (mit leerem Memory).
 - Danach: drücken Sie 3 Sekunden lang auf den „“ Knopf
 - Stellen Sie Ihre Kopfhörer/ Lautsprecher auf Paarungsmodus und beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung
 - Warten Sie, bis eine Verbindung besteht (für eine schnelle Paarung halten Sie die Geräte innerhalb eines Meters zusammen).

6. Als Empfänger verwenden (RX Modus)

- 1) Verbinden Sie Ihre Lautsprecher mit dem Oasis „RX Output“ Anschluss mit dem mitgelieferten Tonkabel (optisch oder AUX/RCA).
- 2) Verbinden Sie Oasis mit einer Stromquelle über das USB Kabel und den Adapter
- 3) Schieben Sie den TX/RX Schalter auf die „RX“ Position
- 4) Schieben Sie den Strom/ Modus Schalter auf die „Bluetooth“ Position.
- 5) Wählen Sie den richtigen Audio-Input-Modus (AUX/OPT), indem Sie kurz auf den „“ Knopf drücken (sehr wichtig).
- 6) Paaren – paaren Sie den Oasis mit Ihrem Bluetooth-fähigen Handy/PC/Tablet
 - Stellen Sie Oasis auf Paarungsmodus, das RX LED blinkt abwechselnd GRÜN/WEISS auf
 - Bei der ersten Verwendung: Oasis geht automatisch in den Paarungsmodus (mit leerem Memory)
 - Danach: Drücken Sie den „“ Knopf 3 Sekunden lang
 - Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Handy oder einem anderen Gerät und finden Sie „Avantree Oasis“, um eine Verbindung zu erstellen.
 - Warten Sie, bis eine Verbindung erstellt ist (für eine schnellere Paarung halten Sie die Geräte auf einem Meter zusammen).

7. Umgehungsmodus (kein Bluetooth).

Umgehung bedeutet, dass Oasis als Ger ä ohne Bluetooth verwendet werden kann, welches mit dem Fernseher oder Lautsprecher direkt mit Kabeln verbunden ist. Dieses Design ermöglicht es Ihnen, es verkabelt (Umgehungsmodus) und kabellos (Bluetooth Modus) zu benutzen, und es muss nur ein Schalter verwendet werden, ohne dass alle Kabel herausgenommen werden müssen.

- 1) Verbinden Sie die Audioquelle (TV, DVD usw.) mit dem Oasis „TX Input“ Anschluss mit den mitgelieferten Audiokabeln (optisch oder AUX/RCA).
- 2) Verbinden Sie Ihre Lautsprecher mit dem Oasis „RX Output“ Anschluss über Ihr eigenes Tonkabel (optisch oder AUX/RCA).
- 3) Verbinden Sie Oasis mit einer Stromquelle mit USB Kabel und Adapter.
- 4) Schieben Sie Strom/ Modusschalter auf die „bypass“ Position
- 5) Wählen Sie den richtigen Audio-Input/ Output Modus (AUX/OPT), indem Sie kurz auf den „“ Knopf drücken. (Wichtiger Hinweis: Umgehung nur für AUX zu AUX und OPT zu OPT).
- 6) Zur Verwendung bereit.

8. Paarung und Verbindung von zwei Geräten gleichzeitig.

In TX Modus

- 1) Paarung mit dem ersten Gerät, indem die oben genannten Anleitungen in „als Transmitter (TX Modus) verwenden“ befolgt werden.
- 2) Paarung mit dem zweiten Gerät.
 - Stellen Sie die zweiten Kopfhörer/ Lautsprecher auf Paarungsmodus.
 - Stellen Sie Oasis wieder auf den Paarungsmodus und drücken Sie den „Knopf 3 Sekunden lang bis das TX LED GRÜN und WEISS aufblinkt.
 - Warten Sie, bis die Verbindung besteht. Sobald der Oasis mit zwei Geräten verbunden ist, leuchten die LEDs A und B auf.

Hinweis:

- 1) Für eine verbesserte Kompatibilität und Tonqualität schlagen wir vor, dass Sie Bluetooth Geräte mit CSR Chipsets benutzen, also z.B. Avantree Audition Pro, Plantronics Backbeat Pro usw.
- 2) Wenn Sie einen dualen Link verwenden, unterstützt Oasis nicht aptX Low Latency

Im RX Modus

- 1) Paarung mit dem ersten Gerät, indem die oben genannten Anleitungen in „als Empfänger (RX Modus) verwenden“ befolgt werden.
 - 2) Paarung mit dem zweiten Gerät.
 - Stellen Sie Oasis wieder auf Paarungsmodus und drücken Sie den „Knopf für 3 Sekunden, bis das RX LED GRÜN und WEISS blinkt.
 - Aktivieren Sie Bluetooth auf dem zweiten Gerät und finden Sie „Avantree Oasis“, um eine Verbindung zu erstellen.
 - Warten Sie, bis die Verbindung besteht. Sobald Oasis mit zwei Geräten verbunden ist, leuchten die LEDs A und B.
- Hinweis: Nur ein Gerät kann jeweils Musik abspielen. Sie müssen die Musik auf dem einen Gerät anhalten, um vom anderen Gerät zu spielen.
-
-

9. Auf Fabrikeinstellungen zurücksetzen

Sie müssen Ihren Oasis eventuell zurücksetzen, wenn er nicht wie erwartet funktioniert. Sobald der Oasis auf die Fabrikeinstellungen zurückgesetzt wird, werden alle Paarungsinformationen gelöscht.

- 1) Schieben Sie den Strom/ Modus Schalter auf die „Bluetooth“ Position
 - 2) Stellen Sie sicher, dass Oasis nicht mit irgendwelchen Bluetoothgeräten verbunden ist – LEDs A und B sollten beide aus sein.
 - 3) Halten Sie die + und – Knöpfe gedrückt, bis Sie eine Stimme „pairing history cleared“ hören.
-
-

10. Produktangaben

- BT Version: 4.1
- Unterstützt die Profile: A2DP, AVRCP
- Audio Codec: aptX, aptX-LL, SBC
 - Betriebsreichweite: Klasse 1, bis zu 50 Meter
- Input-Spannung/ Strom: Mikro USB DV 5.0V = 500mA
- Betriebstemperatur: -10C-45C
- Lagerungstemperatur: -20C-60C
- Unterstützung der Proberate im optischen Modus: <48KHz
- Produktgröße: 114x75x30mm
- Produktgewicht: 90g

11. Troubleshooting

- 1) Ich habe Probleme, die Paarung und Verbindung mit meinem Bluetoothgerät zu erstellen. Bitte überprüfen Sie folgendes:
 1. Ihr kabelloses Gerät unterstützt die kabellosen Profile, die in den Angaben dargestellt sind.
 2. Oasis und Ihr Gerät sind nebeneinander und höchstens 3 Fuß/ 1 Meter voneinander entfernt.
 3. Stellen Sie sicher, dass Oasis und das kabellose Gerät beide im Paarungsmodus sind.
- 2) Nach der Verbindung und Paarung mit meinem kabellosen Gerät kann ich keine Musik über mein Audiosystem hören.
 1. Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Audio-Input-Modus (AUX/OPT) gewählt haben, indem Sie kurz auf den „Knopf drücken.
 2. Stellen Sie sicher, dass Sie die Schutzkappen auf den optischen Kabeln entfernt haben.
 3. Im optischen Modus sollten Sie sicherstellen, dass Ihr Fernseher Audiomodus auf das PCM/LPCM Format eingestellt

ist, da Oasis keine Dolby/DTS Formate unterstützt.

4. Im optischen Modus unterstützt Oasis Geräte mit einer Proberate von weniger als 48kHz.

Für weitere Troubleshooting-Informationen suchen Sie einfach nach „Oasis“ auf support.avantree.com
