

8+

virhuck
FUTURE CONNECTED

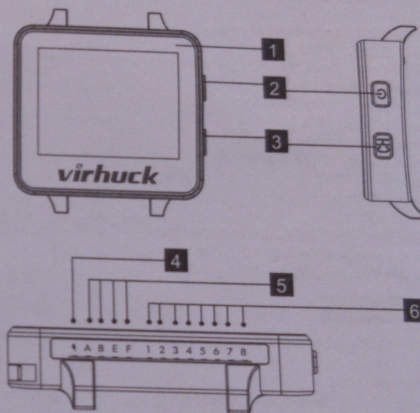
USER'S MANUAL

5.8G FPV Mini Monitor

CONTENTS

ENGLISH 1-2
 FRANÇAIS 3-4
 DEUTSCHE 5-6
 ESPAÑOL 7-8
 ITALIANO 9-10
 日本語 11-12

T909 USER'S MANUAL



INSTRUCTION

1. LCD Screen
2. Power On / Off
3. Frequency / Channel Switch Button
4. Charging Light
5. Frequency Band Lights
6. Channel Lights--
7. Antenna (Unfold to get better signal)
8. Micro USB Port

SPECIFICATION

Antenna: 3dBi copper tubing 5.8G antenna
 Channel: Single way 5.8G input, 4 frequency
 Channels Light: Indicating the current channel
 Battery: 300mA Lipo Battery
 Charging Port: Micro USB +5V (For Charging)
 Charging Current: 300mA
 Charging Time: About 50 Minutes
 Service Time: About 60 Minutes
 Service Distance: About 60m
 Screen: 2" TFT LCD Display
 Resolution: 480*240
 Brightness: 450 cd/m²
 Contrast: 500:1
 View Angle: 140/120°(Horizontal / Vertical)
 Power loss: 300mA @3.7V (Max)
 Working Environment: -10°C~+65°C

QUICK START GUIDE

1. Make sure the battery is fully charged
2. Long press to POWER ON
3. Long press to switch bands A-B-E-F
1-2-3-4-5-6-7-8
4. The screen shows image when the transmitter and receiver, otherwise
5. Charging Light remains on while the battery is fully charged

FREQUENCY

FR	CH	CH1	CH2	CH3
FR-A		5865	5845	5825
FR-B		5733	5752	5771
FR-E		5705	5685	5665
FR-F		5740	5760	5780

SPECIFICATION

Antenna: 3dBi copper tubing 5.8G antenna
 Channel: Single way 5.8G input, 4 frequency ranges, 32 optional channels
 Channels Light: Indicating the current channel
 Battery: 300mA Lipo Battery
 Charging Port: Micro USB +5V (For Charging Only)
 Charging Current: 300mA
 Charging Time: About 50 Minutes
 Service Time: About 60 Minutes
 Service Distance: About 60m
 Screen: 2" TFT LCD Display
 Resolution: 480*240
 Brightness: 450 cd/m²
 Contrast: 500:1
 View Angle: 140/120°(Horizontal / Vertical)
 Power loss: 300mA @3.7V (Max)
 Working Environment: -10°C~+65°C

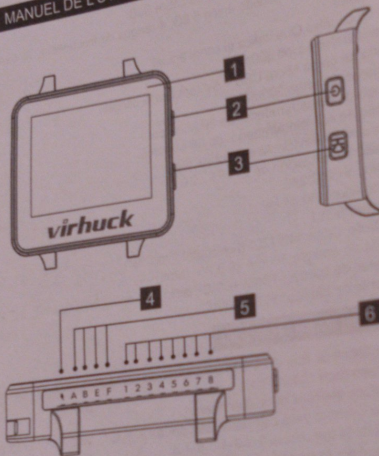
QUICK START GUIDE

1. Make sure the battery is fully charged, it won't be powered on if low battery
2. Long press to POWER ON
3. Long press to switch bands A-B-E-F, short press to switch frequency
1-2-3-4-5-6-7-8
4. The screen shows image when the frequency/channel matches between the transmitter and receiver, otherwise the screen shows snowflakes
5. Charging Light remains on while charging, goes off automatically after the battery is fully charged

FREQUENCY

FR	CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A		5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B		5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E		5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F		5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880

MANUEL DE L'UTILISATEUR T909



INSTRUCTION

1. Ecran LCD
2. Interrupteur marche/arrêt
3. Bouton de Sélection Fréquence/Canal
4. Voyant de Charge
5. Voyants de Bande de Fréquences
6. Voyants de Canal
7. Antenne (déployée pour obtenir de meilleurs signaux)
8. Port Micro USB

SPÉCIFICATION

Antenne : antenne au tube en cuivre 3dBi 5,8G
 Canal : Entrée 5,8G à voie unique, 4 gammes de fréquences, 32 canaux optionnels
 Voyant de Canal : indiquer le canal actuel.
 Batterie : Batterie Lipo 300mA
 Port de Charge : Micro USB +5V (Uniquement Pour la Charge)
 Courant de Charge : 300Ma
 Durée de Charge : Environ 50 minutes
 Durée de Service : Environ 60 minutes
 Distance de Service : Environ 60m
 Écran : LCD TFT de 2 pouces
 Résolution : 480*240
 Luminosité : 450 cd/m²
 Contraste : 500:1
 Angle de Vue : 140/120°(Horizontal/Vertical)
 Perle de Puissance : 300mA @3,7V (Max)
 Environnement de Fonctionnement : -10°C~+65°C

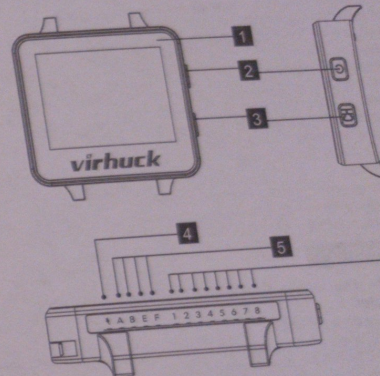
GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

1. Assurez-vous que la batterie est pleinement chargée, le dispositif ne sera pas allumé en cas de faible batterie.
2. Appuyez longuement sur l'interrupteur MARCHÉ
3. Appuyez longuement pour changer de bandes A-B-E-F, appuyez brièvement pour changer de fréquences 1-2-3-4-5-6-7-8
4. L'écran montre des images lorsque la fréquence/canal se correspondent entre le transmetteur et le récepteur, sinon, l'écran affiche des flocons de neige
5. Le voyant de charge reste allumé pendant le chargement et s'éteint automatiquement après la charge réussie de la batterie.

FREQUENCE

FR	CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A		5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B		5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E		5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F		5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880

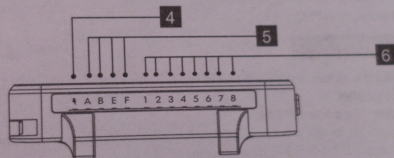
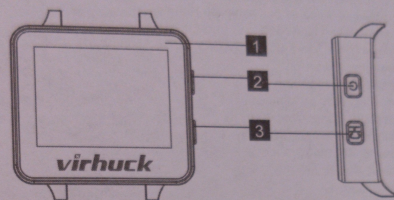
T909BENUTZERHANDBUCH



BETRIEBSANLEITUNG

1. LCD-Bildschirm
2. EIN/ AUS
3. Frequenz / Kanalschaltertaste
4. Ladeleuchte
5. Frequenzbandleuchte
6. Kanalleuchte
7. Antenne (Entfalten, um besseres Signal zu erhalten)
8. Micro-USB-Anschluss

T909BENUTZERHANDBUCH



BETRIEBSANLEITUNG

1. LCD-Bildschirm
2. EIN/ AUS
3. Frequenz / Kanalschaltertaste
4. Ladeleuchte
5. Frequenzbandleuchte
6. Kanalleuchte
7. Antenne (Entfalten, um besseres Signal zu erhalten)
8. Micro-USB-Anschluss

TECHNISCHE DATEN

Antenne: 3dBi Kupferrohr 5,8G Antenne
 Kanal: Einweg 5,8GEingang, 4 Frequenzbereiche, 32 optionale Kanäle
 Kanalleuchte: Anzeige des aktuellen Kanals
 Batterie: 300mA Lipo-Akku
 Ladeanschluss: Micro-USB + 5V (Nur für die Aufladung)
 Ladestrom: 300mA
 Ladezeit: ca. 50 Minuten
 Servicezeit: etwa 60 Minuten
 Serviceentfernung: Über 60m
 Bildschirm: 2" TFT LCD-Display
 Auflösung: 480*240
 Helligkeit: 450 cd / m²
 Kontrast: 500: 1
 Betrachtungswinkel: 140/120° (horizontal / vertikal)
 Verlustleistung: 300 mA @ 3,7 V (max)
 Arbeitsbereich: -10° C ~ + 65° C

SCHNELLSTART

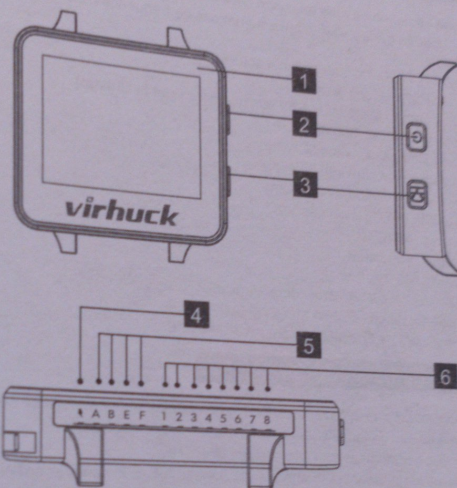
1. Stellen Sie sicher, dass die Batterie voll ist, ansonsten wird es nicht eingeschaltet.
2. Drücken Sie lange auf EIN
3. Drücken Sie lange, um Kanäle A-B-E-F zu wechseln; drücken Sie kurz, um die Frequenz 1-2-3-4-5-6-7-8 zu wechseln
4. Auf dem Bildschirm erscheint ein Bild, wenn die Frequenz / der Kanal zwischen dem Sender und dem Empfänger anpasst, sonst erscheinen auf dem Bildschirm Schneeflocken
5. Die Ladeleuchte bleibt während des Ladevorgangs aufgeleuchtet und die ertischt automatisch, nachdem die Batterie vollständig geladen ist

FREQUENCY

FR \ CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A	5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B	5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E	5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F	5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880

6

MANUAL DEL USUARIO T909



INSTRUCCIÓN

1. Pantalla LCD
2. Encendido / apagado
3. Botón de Conmutación de Frecuencia / Canal
4. Luz de carga
5. Luces de banda de frecuencia
6. Luces de canal
7. Antena (Desplegarse para obtener una mejor señal)
8. Puerto de micro USB

7

ESPECIFICACIÓN

Antena: Antena 5,8G de tubería de cobre 3dBi
 Canal: Entrada del sentido único 5,8G, 4 rangos de frecuencia, 32 canales opcionales
 Luz de canales: Que indica el canal actual
 Batería: Batería Lipo 300mA
 Puerto de carga: Micro USB + 5V (sólo para cargar)
 Corriente de carga: 300mA
 Tiempo de carga: Alrededor de 50 Minutos
 Tiempo de servicio: Alrededor de 60 Minutos
 Distancia de Servicio: Alrededor de 60m
 Pantalla: Visualización de 2" TFT LCD
 Resolución: 480*240
 Luminosidad: 450 cd / m²
 Contraste: 500:1
 Ángulo de visión: 140/120° (horizontal / vertical)
 Pérdida de energía: 300mA @ 3,7 V (Max)
 Ambiente de trabajo: -10°C ~ +65°C Pérdida de energía: 300mA @ 3,7 V (Max)
 Ambiente de trabajo: -10°C ~ +65°C

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

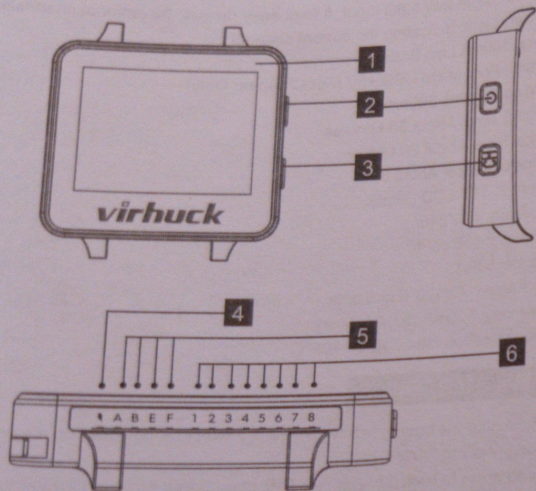
1. Asegúrese de que la batería está cargada completamente, no se encenderá en caso de la batería baja
2. Presione siempre para encender
3. Pulse siempre para conmutar las bandas A-B-E-F, pulse brevemente para cambiar la frecuencia 1-2-3-4-5-6-7-8
4. La pantalla muestra la imagen cuando la frecuencia / canal coincide entre el transmisor y el receptor, de lo contrario la pantalla muestra los copos de nieve.
5. La luz de carga permanece encendida durante la carga y se apagará automáticamente cuando la batería está completamente cargada.

FRECUENCIA

FR \ CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A	5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B	5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E	5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F	5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880

8

MANUALE UTENTE T909



ISTRUZIONI

1. Schermo LCD
2. Accensione/spengimento
3. Pulsante di Frequenza/Cambio canale
4. Luce di ricarica
5. Luci Banda Frequenza
6. Luci Canale
7. Antenna (Aprire per ottenere il segnale meglio)
8. Porta Micro USB

9

SPECIFICHE

Antenna: tubo di rame 3dBi antenna 5.8G
 Canale: Ingresso singola via 5.8G, 4 gamme di frequenza, 32 canali opzionali
 Luce Canali: Indica il canale attuale
 Batteria: Batteria di lipo 300mA
 Porta di ricarica: Micro USB +5V (per la ricarica solo)
 Corrente di ricarica: 300mA
 Tempo di ricarica: circa 50 minuti
 Tempo di servizio: circa 60 minuti
 Distanza di Servizio: circa 60m
 Schermo: Display" 2 TFT a cristalli liquidi
 Risoluzione: 480*240
 Luminosità: 450 cd/m²
 Contrasto: 500: 1
 Angolo di vista: 140/120° (Orizzontale/Verticale)
 Perdita di potenza: 300mA @ 3.7V (mas)
 Ambiente di Funzionamento: -10°C ~ + 65°C

GUIDA RAPIDA

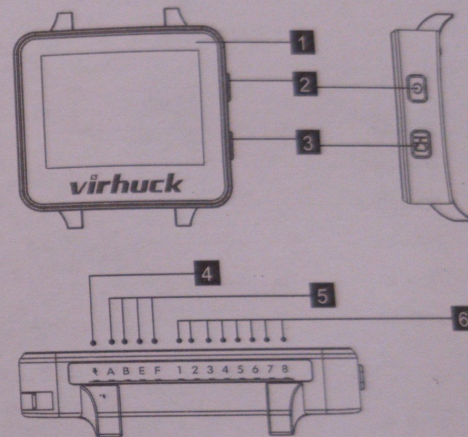
1. Assicurare che la batteria sia ricaricata pienamente, non sarà acceso se la batteria scarica.
2. Premere a lungo per AVVIARE
3. Premere a lungo per cambiare le bande A-B-E-F, premere brevemente per cambiare frequenza 1-2-3-4-5-6-7-8
4. Lo schermo mostra l'immagine quando la frequenza/il canale si corrispondono tra il trasmettitore e il ricevitore, altrimenti lo schermo mostra i fiocchi di neve
5. La luce di ricarica rimane accesa durante la ricarica, si spegne automaticamente dopo che la batteria è pienamente ricaricata.

FREQUENZA

FR	CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A		5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B		5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E		5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F		5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880

10

T909 ユーザーマニュアル



構成部品

1. LCD スクリーン
2. パワー オン / オフ
3. 周波数 / チャンネル スイッチ ボタン
4. 充電ライト
5. 周波数帯域ライト
6. チャンネル ライト
7. アンテナ (よりいい信号を受信できるように伸ばしている)
8. マイクロ USB ポート

11

仕様

アンテナ: 3dB 銅管 5.8G アンテナ
チャンネル: 片方向5.8G インプット, 4 周波数範囲で、32 オプションチャ
ンネル
チャンネルライト: 現在のチャンネルを示す
バッテリー: 300mAhリチウムポリマーバッテリー
充電ポート: マイクロ USB +5V (充電用のみ)
充電電流: 300mA
充電時間: 約 50 分
サービス距離: 約 60 分
サービス距離: 約 60メートル
スクリーン: 2" TFT LCD ディスプレイ
解像度: 480*240
明るさ: 450 cd/m²
コントラスト: 500:1
開閉角度: 140/120° (水平/垂直)
パワーロス: 300mA @3.7V (最大)
稼働環境: -10° C~+65° C

クイックスタートガイド

1. バッテリーが低電力の状態だとパワーオンができないので、バッテリーがフル充電されたことを確認してください。
2. 長押しして、パワーをオンします。
3. 帯域A-Bモードを調整したい場合、長押しをし、周波数 1-2-3-4-5-6-7-8を調整した場合、短押しをしてください。
4. 発信機と受信機の周波数/チャンネルがマッチした場合、スクリーン上でその画面を表示しますが、マッチできていない場合、スクリーンで電片の模様が表示されます。
5. 充電時、充電ライトは点灯しますが、バッテリーがフル充電後、自動的に消灯します。

周波数

FR \ CH	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
FR-A	5865	5845	5825	5805	5785	5765	5745	5725
FR-B	5733	5752	5771	5790	5809	5828	5847	5866
FR-E	5705	5685	5665	5645	5885	5905	5925	5945
FR-F	5740	5760	5780	5800	5820	5840	5860	5880