HooToo

# HT-TM05

# **GUIDE D'UTILISATION**

Model NO.: HT-TM05

Merci d'avoir choisi le Routeur de Voyage HooToo TripMate. Veuillez tout d'abord lire ce guide afin de comprendre les fonctions essentielles du TripMate avant de l'utiliser. Si vous avez besoin de plus d'assistance, veuillez nous contacter ou nous écrire de manière détaillée à support.fr@hootoo.com

#### Symboles et Conventions

Pour faciliter la recherche des informations dont vous avez besoin, les symboles et conventions suivants sont utilisés :

Notes : informations qui doivent être lues avant d'utiliser le TripMate.

**Références :** références à d'autres pages de ce manuel.

# Captures d'Écran

Les captures d'écran dans ce manuel sont faites avec des appareils Android. Néanmoins, les appareils iOS et Windows peuvent suivre les mêmes étapes avec quelques légères variations suivant la marque/modèle de l'appareil.

### Paramètres du TripMate

Ce guide suppose que les paramètres par défaut sont utilisés.

### Contenu de la Boîte





HT-TM05 TripMate

Quick Installation Guide



USB Cable

# Sommaire

Contenu de la Boîte	3
Apprendre à Connaître le TripMate	6
Caractéristiques	7
Partage Sans-fil	7
Routeur de Voyage	8
Batterie Externe	8
Configurez le TripMate	8
Se connecter au Réseau Sans-fil du TripMate	8
Plus sur le TripMate	15
Partage sans-fil	
Routeur de Voyage	
Mode AP (Point d'Accès)	
Mode Routeur	
Mode Pont	24
Outils Systèmes	28
Langage	
Lcônes Communes	
Page d'Accueil	
Explorateur	
Informations	
Réglages Utilisateurs	
Admin	
Invité	
Réglages Réseaux	
Nom Host	
Réglages SSID	
Adresse MAC	
Région & Canal Wi-Fi	
Masquer le SSID	
Paramètres DHCP	

Réglages des Service	
Service Samba	
Service DLNA	
Réglages Système	
Réglages Date et Heure	
Mise à jour du Firmware	55
Réglages Usine	
Assistant	
Batterie de Secours	59
Charger le TripMate	
Charger des Périphériques	
Prendre soin du TripMate	60
Précautions pour la Batterie	60
Dépannage	61
Messages d'Erreur	62
Spécifications Matérielles	62
Spécifications Logicielles	65
Garantie et Support	68
Contact	69

### Apprendre à Connaître le TripMate



#### **Bouton d'Alimentation :**

Appui court (1 seconde) : Active les indicateurs à LED de batterie Appui long (3 secondes) : Active le réseau Internet/LAN

#### Indicateurs à LED de Batterie :

Indique combien de batterie il reste :

1 LED : 0~25% 2 LEDs : 26~50% 3 LEDs : 51~75% 4 LEDs : 76~100%

Si vous faites un appui long sur le bouton d'alimentation et que tous les voyants clignotent, cela veut dire qu'il ne reste pas assez de

batterie pour démarrer. Veuillez recharger votre TripMate ( $\square 124$ )

#### LED Wi-Fi:

Bleu clignotant : Démarrage du système Bleu fixe : Système démarré Vert clignotant : Connexion à Internet Vert fixe : Connecté à Internet

#### Port Ethernet RJ45 :

Connectez-le à votre routeur/modem existant pour paramétrer le TripMate comme AP/Bridge/Routeur

### Port USB (Sortie : 5V/2.1A MAX) :

Pour connecter un stockage USB externe ou charger d'autres périphériques.

### Port Micro-USB (Entrée : 5V/1.6A) :

Pour charger votre TripMate

#### **Bouton Reset :**

Appuyez avec une petite épingle pendant 10 secondes pour réinitialiser votre TripMate

### Caractéristiques

#### Partage Sans-fil

Partagez Photos/Vidéos/Documents depuis votre stockage USB, smartphone ou tablette avec vos amis et collègues, via le réseau sans-fil du TripMate.

#### Les 4 Fantastiques

Non seulement vous pouvez ajouter un stockage USB au TM05, mais vous pouvez même en ajouter jusqu'à 4 en utilisant un hub USB pour les connecter.

#### Adapté au Chromecast

Impossible de vous connecter à un réseau local ? Connectez votre Google Chromecast à votre TM05 et lisez les vidéos et la musique de votre stockage USB sur grand écran via Chromecast.

#### **Contrôle via Application**

Disponible gratuitement sur l'App Store et le Google Play. La toute nouvelle application HooToo TripMate Plus peut modifier les paramètres réseau, parcourir le contenu des stockages USB et déplacer des fichiers entre différents appareils. Sa conception plus conviviale vous permet de commencer à utiliser le TM05 sans attendre.

#### Routeur de Voyage

Emportez le TripMate HT-TM05 et vous disposez d'un routeur autoalimenté dans votre poche. Dotez-vous de fonctions pratiques de routage pendant vos déplacements. Il offre 3 modes de routage pour convenir aux besoins réseaux actuels :

**Mode AP :** Connectez votre smartphone au réseau filaire, permettez à votre ordinateur portable d'utiliser le réseau filaire sans emporter de câble.

**Mode Pont** : Ne payez plus jamais pour des connexions multiples, utilisez le TM05 pour vous connecter et partager les connexions.

**Mode Routeur** : Connectez vos appareils mobiles directement au câble du modem ADSL.

#### **Batterie Externe**

Le cœur du TM05 est un chargeur de batterie externe, capable de recharger un smartphone classique 3 à 5 fois, ce qui étend l'autonomie de votre téléphone ou tablette quand vous en avez besoin.

### Configurez le TripMate

#### Se connecter au Réseau Sans-fil du TripMate

Le TripMate peut créer un réseau local privé sans-fil. Votre appareil peut se connecter au TripMate via son réseau sans-fil. Les fonctions et réglages du TripMate sont basées sur la connexion réseau sans-fil.

Pour se connecter au réseau du TripMate :

 Pressez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer l'appareil. Patientez jusqu'à ce que le voyant Wi-Fi soit prêt • Allez dans les Réglages de votre appareil



Allez dans les réglages Wi-Fi (ou WAN, ou WLAN)



Activez le Wi-Fi, puis sélectionnez TripMateSith-XXXX 



A Entrez le mot de passe par défaut : 11111111 (huit fois 1), cliquez sur Connecter





7

 $\diamond$ 

 $(\mathbf{b})$ 

 $\mathbf{b}$ 

>

 $\mathbf{\Sigma}$ 

6

 $\mathbf{\Sigma}$ 

>

Votre périphérique est maintenant connecté au réseau du TripMate. Vous pouvez paramétrer le TripMate en utilisant l'Assistant.

- Vérifiez que votre appareil est bien connecté au réseau du TripMate
- Ouvrez un navigateur Web et entrez 10.10.10.254 comme adresse



<b>Q</b> 10.10.10.254	⊗	⇒	<	>	1	+
TripMate 10.10.10.254						C

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
@	#	\$	%	&	*	-	+	(	)
= \ <			"		:	; /	/	?	×
ABC		, 						•	Go

 Identifiez-vous avec le nom par défaut : admin, laissez le mot de passe vide

1	2.5K/s 尾 🛜 🐻 🗤 🖽 05:28PM
=	O TripMate O
	TripMate
ſ	TripMate
	🔔 admin 🕨
	User Password
	Aa English
	Log In
	< > 0 +

• Vous serez alors dirigé vers l'Assistant de Paramétrage

💊 L'Assistant vous aide seulement à connecter le TripMate à Internet.

Pour les autres usages, allez à  $\underline{\square_{32}}$  pour obtenir le guide complet.



• Cliquez sur Suivant et réglez la connexion Internet sur cet écran.

(Prenez cet accès sans-fil comme exemple, cliquez sur  $\underline{\square_{38}}$  pour obtenir tous les modes d'accès filaires/sans-fil)

₽ ♦	2.0K/s 🔏	🤶 💽 🔅	또1 03:49PM
= 01	ripMate		0
Back	Internet	Setting	
Wireles	s Access		
Wired A	Access		
DHCP			✓
Manua	I		
SSID		Scar	
naruko	red		
此广告	位 <b>令令</b>		
sunval	ley官��		
CMCC-	-88		
•	< >	1 -	F

 Cliquez sur Scanner pour chercher les Wi-Fi disponibles. Sélectionnez le vôtre et entrez le mot de passe.



• Cliquez sur **Suivant**, vous pourrez alors changer le SSID et le mot de passe par défaut du TripMate (pour obtenir plus d'informations à

🖻 🗳 🛛 15K/s 🔏 🛜 💀 🗤 🖽 03:50PM	18:18 💽 🗐	🗖   In 🛜
Back Wi-Fi & LAN 🕋	O TripMate	0
	Back Wi-Fi & LAN	N 🕥
Hide SSID		
SSID	Hide SSID	ON OFF
TripMateSith-D316	SSID	
Mode	TripMateSith	
11b/g/n	Mode	
Password	11b/g/n	Þ
1111111	Password	
MAC Address		
	MAC Address	
00:10:02:19:D3:16	00:1C:C2:11:6D:22	
IP Address	IP Address	
10.10.10.254	10.10.10.254	
Subnet Mask	Subnet Mask	
255.255.255.0	<ul><li>(*)</li><li>(+)</li><li>(1)</li></ul>	

propos des réglages Wi-Fi et LAN, veuillez cliquer sur  $\underline{\square 88}$ ).

• Cliquez sur **Suivant** et vous pourrez changer le mot de passe du compte admin.



 Cliquez sur Suivant et vous serez invité à patienter 2 minutes pendant que le système reboote. Après le redémarrage, veuillez vous reconnecter sans-fil au TripMate. Votre TripMate se connecte



alors à Internet. <sup>N</sup>Le voyant Wi-Fi s'allumera en vert.

Si vous changer le SSID et le mot de passe du TripMate, il peut être nécessaire de faire oublier le mot de passe d'abord dans votre mobile  $\frac{292}{92}$ 

#### Plus sur le TripMate

#### Partage sans-fil

Vous pouvez créer votre propre centre de partage sans-fil de médias.

S Téléchargez tout d'abord l'application "HooToo TripMate Plus" depuis l'App Store ou Google Play. Vous pouvez aussi la télécharger depuis le site Internet de HooToo : www.hootoo.com



 Insérez une clé USB, un lecteur de cartes (jusqu'à 64GB), ou un disque dur USB (formats supportés : NTFS/FAT16/FAT32, jusqu'à 4TB) dans le port USB du TripMate, puis allumez le TripMate.

Le HT-TM05 supporte un hub USB avec jusqu'à 4 périphériques USB (2 disques durs max).

- Téléchargez l'application HooToo TripMate Plus depuis Google Play sur votre smartphone Android.
- Suivez les indications précédentes pour connecter votre appareil au réseau du TripMate.
- Lancez l'application du TripMate

💊 Vous pouvez également accéder au stockage USB via l'interface

web admin 10.10.10.254 (<u>66</u>). Pour le plein usage du partage sans-fil, nous vous recommandons l'application **HooToo TripMate Plus**.



 Connectez-vous avec le nom par défaut "admin" et laissez le champ mot de passe vide. (Les identifiants et mot de passe sont ceux utilisés pour se connecter à la page de configuration 10.10.10.254)

User Name
igwedge admin $igwedge$
Password
Eleave this field empty
Remember password
Cancel OK

 Cliquez sur Fichier/Dossier, et sélectionnez TripMate. Tout le contenu se trouve dans le dossier principal WiFiDisk1-Volume1



<b>E</b> 4.	1K/s 🔏 🛜 🐻	ы 🖽 05:30PM
« Q		@ Ξ
/data/Ulume1	$\zeta$	¢ P
\$RECYCLE	DLNA	June
Media Serv	Seagate	Share
2 autorun.inf	Screenshot	SeagateEx
TripMate		device

• Cliquez sur **Appareil local**. Tout le contenu du mobile peut être lu.



Si vous avez besoin d'instructions spécifiques pour l'application HooToo TripMate Plus, veuillez vous référer aux instructions mentionnées sur la site web HooToo www.hootoo.com

#### Routeur de Voyage

**Note** : Les captures d'écran sont faites avec un appareils Android. Les autres appareils peuvent suivre les mêmes étapes avec quelques légères variations suivant le fabricant et le modèle de l'appareil.

# Mode AP (Point d'Accès)

💊 Le TripMate va automatiquement devenir un point d'accès une fois :

- Allumez le TripMate ;
- Connectez un câble avec accès à Internet au TripMate, attendez que le voyant bleu Wi-Fi cesse de clignoter et reste fixe ;
- Votre périphérique peut maintenant obtenir l'accès à Internet via le réseau sans-fil du TripMate.

N II n'est nécessaire de changer aucun réglage une fois qu'il est devenu Point d'Accès.

### Mode Routeur

En mode routeur, le TripMate se connecte à un modem câble ou ADSL et agit comme un routeur sans-fil standard.

- Allumez le TripMate
- Connectez le TripMate au modem Internet via un câble réseau
- Connectez votre périphérique au réseau du TripMate
- Connectez-vous à l'adresse 10.10.10.254
- Cliquez sur **Réglages**, puis sélectionnez **Réglages Réseau**



• Sélectionnez Internet, choisissez Accès Filaire.



Suivant le type de votre connexion Internet, vous aurez besoin d'obtenir une adresse IP statique/dynamique ou les informations de configuration PPPoE de votre fournisseur d'accès pour compléter la configuration du TripMate.

Si vous avez une connexion Internet PPPoE, veuillez entrer l'identifiant et le mot de passe PPPoE. Cliquez sur **Sauve**.

#### Exemple :

🖴 0.29K/s 穼 👩 🖼 💷 09:12PM	ම 1.2K/s 🛜 🐻 යා 🕯 😡 09:13PM
= O TripMate C	Back Internet A
Back Internet	Wired Access
	РРРоЕ 🗸
Wireless Access	Static IP
Wired Access	Dynamic IP
Wired Access	
РРРоЕ 🗸	User Name
Static IP	Password
Dynamic IP	
	Service Name
User Name	
	Primary DNS
Password	192.168.1.1
< > 0 +	Second DNS

1	0.38K/s 穼 🐻 🗤 ⊡ 09:13PM
Ba	ack Internet 🏠
5	Service Name
	Primary DNS
li	192.168.1.1
3	Second DNS
H	P Address
	192.168.1.107
	Subnet Mask
(	Gateway
	192.168.1.1
	Save

Si une adresse IP statique est fournie par votre fournisseur d'accès (veuillez lui demander SVP), le champ Adresse IP (incluant Masque de Sous-réseau et Passerelle) doit aussi être renseigné dans le routeur. Cliquez sur **Sauve**.

•	0	.02K/s 奈	<b>e x</b>	52 09:1	5PM
= o	TripMate				0
Back		Intern	et		
FFFOL	-				
Static	IP			-	
Dynan	nic IP				
					5
IP Add	dress				1
192.	168.1.10	7			
Subne	et Mask				
255.	255.255.	0			
Gatew	√ay				
192.	168.1.1				
Prima	ry DNS				
192.	168.1.1				
Secor	nd DNS				
	<	> (	1 -	ł	

# **N**Astuce

Si vous connectez des périphériques avec un câble réseau, assurez-vous qu'il soit bien en place. La plus fréquente cause des problèmes réseaux provient des câbles qui se débranchent.

Si un réseau filaire ne peut être utilisé, il existe une méthode alternative pour configurer le mode routeur :

- Connectez l'ordinateur directement au réseau filaire avec un câble Ethernet
- Appuyez en même temps sur les touches WIN (Touche Windows) + R du clavier

🖃 Run	X
	Type the name of a program, folder, document, or Internet resource, and Windows will open it for you.
<u>O</u> pen:	cmd 👻
	This task will be created with administrative privileges.
	OK Cancel <u>B</u> rowse

 Tapez CMD, cliquez sur OK. Dans la boîte de dialogue CMD, entrez ipconfig. Notez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle assignés par le modem/routeur.



- Branchez le TripMate à la connexion filaire avec un câble Ethernet
- Allez à l'adresse 10.10.10.254
- Cliquez sur **Réglages** → **Réglages Réseaux**
- Sélectionnez Internet, puis choisissez Accès Filaire et IP Statique dans la liste déroulante
- Entrez dans le champ IP la même information IP que celle assignée par le réseau filaire. Cliquez sur **Sauve**.
- Le TripMate se connecte maintenant à Internet

#### Mode Pont

En mode pont, le TripMate se connecte à un réseau existant (avec accès Internet) et partage l'accès Internet avec les périphériques connectés au réseau du TripMate.

#### Configuration :

En mode pont, il y a deux moyens pour permettre à votre périphérique de se connecter au réseau du TripMate :

- Wi-Fi sécurisé, requiert un mot de passe pour se connecter
- Wi-Fi ouvert, avec une page d'authentification

#### Wi-Fi sécurisé (mot de passe requis)

- Allumez le TripMate
- Connectez votre périphérique au réseau du TripMate
- Ouvrez un navigateur et allez à l'adresse 10.10.10.254
- Réglages 
   → Réglages Réseaux 
   → Internet, choisissez Sans-fil, cliquez
   sur Scanner pour chercher les Wi-Fi disponibles





⋒

╋

Saving screenshot	🖻 2.3K/s 🗶 🛜 💀 🗤
= O TripMate O	= O TripMate
Back Network Settings	Back Internet
Host Name	
WI E 9 I ANI	Wireless Access
	Wired Access
DHCP Server	
Internet	DHCP
	Manual
	SSID SC
	Open
	密码是
	360WiFi-5313
	Sunvalley-FACenter
< > 0 +	< > 1

 Sélectionnez le réseau sans-fil sur lequel vous voulez que le TripMate se connecte, entrez le mot de passe et cliquez sur Sauve

(	🖬 0.83K/s 🙎	\$\vec{1}{2}\$	<b>k</b> 💷 05:34PM
	Back Inte	rnet	
Í	DHCP		✓
	Manual		
	SSID		Scan
	Open		
	密码是		
	FileHubPlus-8024		
	360WiFi-5313		
	sunvalley官��		
	Password		_
	Sa	ive	

Le TripMate se connecte maintenant à Internet

💊 Le TripMate peut enregistrer le Wi-Fi connecté.

💊 Le TripMate peut se connecter à un SSID masqué :

• Allez tout en bas de la liste déroulante. Cliquez sur Autre réseau...

🛋 🗳 🛛 0.37K/s 🎜	🕻 奈 💽 . 🖬 💷 03:55PM
Back Inte	ernet 🕥
DHCP	✓
Manual	
SSID	Scan
猎豹免费Wi	
夜莺族的MM	
GOHAHA	
LightUp	
Other network	
Password	
Sa	ave

• Entrez le SSID et le mot de passe, cliquez sur Sauve

■ ♦ 5.5K/s 🔏 奈 👩 🖤 03:55PM	Saving screenshot
= O TripMate O	Back Other network
Back Other network	
	SSID
SSID	Open
Open	Security
Security	WPA- Mixed
WPA- Mixed	Encryption type
Encryption type	AES
AES	Password
Password	12344321
12344321	
	Save
Save	
$\langle \rangle 0 +$	

Patientez quelques secondes. Le TripMate va se connecter au SSID masqué.

#### Wi-Fi ouvert (Page d'identification requise)

Les paramètres s'appliquent au réseau filaire pour lequel vous devez saisir les **identifiant** et **mot de passe** pour vous connecter, ou cliquer sur une **Charte d'Utilisation** 

- Notez les identifiant et mot de passe du Wi-Fi (si nécessaire)
- Connectez votre périphérique au réseau du TripMate
- Lancez un navigateur et connectez-vous à l'adresse 10.10.10.254
- Réglages → Réglages Réseaux → Internet, choisissez Accès Sans-fil, cliquez sur Scanner pour choisir le Wi-Fi, puis laissez le mot de passe vide, cliquez sur Sauve
- Ouvrez une autre page de navigation, la page d'identification s'ouvre, connectez-vous avec l'identifiant et le mot de passe

Veuillez effacer le cache du navigateur si la connexion échoue la première fois, puis réessayer.

# **Outils Systèmes**

#### Langage

Sur la page de connexion, vous pouvez changer le langage

18:0	5			≈ "ı
	TripMate			
		TripMat	e	
	English			
r	简体中文			
	繁体中文			
	Français			- 11
	Deutsch			- 11
	English	l.		Þ
	_			
Г		Log In		
	$\langle \rangle$	$\equiv$	1	$\square$

Et choisir le profil

Nour obtenir plus d'infos à propos des réglages des profils admin & invité, veuillez cliquer sur  $\frac{1079}{79}$ 



Les invités peuvent seulement voir le contenu du dossier "**Partage**" qui est créé automatiquement sur votre stockage USB. Vous pouvez placer dans ce dossier les fichiers que vous voulez que les autres voient. L'invité peut modifier le mot de passe du compte invité.

### Lcônes Communes

÷	Niveau de batterie restant dans votre TripMate	
	Pas de connexion Internet	
	Connecté à Internet	
	Page d'accueil	
Back	Page précédente	
	Déconnexion	

### Page d'Accueil



Vidéos/Photos/Musique/Documents affiche le contenu du dossier DLNA <u>106</u>

#### **Explorateur**

Affiche le contenu du stockage USB connecté au TripMate Capture d'écran prise sous Windows 7/Firefox



Ici vous pouvez voir les photos :

WP_20140	)511_12_08_35_Pro20140511125425.jpg	
4.7MB	2014-05-11 04:54	
WP_20140	)518_09_26_12_Pro.jpg	
1.8MB	2014-05-18 01:26	
WP_20140	)518_09_26_32_Pro.jpg	
2MB	2014-05-18 01:26	
WP_20140	0524_003.jpg	
7.8MB	2014-05-24 07:44	
WP_20140	)524_11_48_21_Pro.jpg	
6.3MB	2014-05-24 07:46	
WP_20140	)524_12_21_48_Pro.jpg	
6.4MB	2014-05-24 07:48	
WP_20140	0524_13_41_18_Pro.jpg	
7.4MB	2014-05-24 07:50	



Lire la musique :

			۶ ب
	•		
	Baby Blu	e.mp3	
	3.3MB	2014-05-24 11:23	
	Ben Lee-	Catch My Disease.mp3	
	9.6MB	2014-05-24 13:09	
8	John Gra	nt-Where Dreams Go to Die.mp3	
	5.5MB	2014-07-16 13:47	
	Jose Gor	nzalez-Stay Alive.mp3	
	10.1MB	2014-07-08 14:44	
	Joy Willia	ims-Sunny Day.mp3	
	6MB	2014-05-24 13:07	
	Lily Kers	haw-As It Seems.mp3	
	6.8MB	2014-05-24 13:36	
	Nena - M	ein Weg Ist Mein Weg.mp3	
	4.2MB	2014-05-24 13:03	



#### Regarder les vidéos :

***	AI. 人工智	能.rmvb	
	1.2GB	2013-03-17 11:31	
"	Amelie. 20	001. 天使爱美丽.rmvb	
	1GB	2014-11-06 15:35	
****	American	Beauty.1999.mkv	
	13GB	2014-01-03 00:02	
"	Being.Joh	nn.Malkovich.1999.mkv	
	6.4GB	2014-01-02 20:25	
	Best Anim	nated Short	
		2014-10-31 00:22	
"	Brokebac	k Mountain. 断背山. 2005.rmvb	
	536.6MB	2014-06-02 16:25	
***	El empleo	).flv	
	9.5MB	2011-07-21 13:54	
	EVA		
		2012-01-01 08:09	
	Evangelic	on 3.33 You Can (Not) Redomkv	
	1.3GB	2014-06-18 14:10	

Les vidéos seront téléchargées sur votre ordinateur, puis ouvertes avec le lecteur que vous choisissez. Si vous ouvrez les vidéos sur votre téléphone ou tablette, les formats supportés peuvent être ouverts directement.



Si votre téléphone ne supporte pas le format de la vidéo, elle sera téléchargée sur votre téléphone :

=	C Search or type URL		0		2	+	
		Sav	/e				
	Name	Being.John.Malkovich.1999.m	<u>ikv</u>				
L	File size:	Download failed					
	Directory	/storage/sdcard0/Download					
		Cancel			ок		

Nous vous conseillons d'utiliser l'application **HooToo TripMate Plus** pour utiliser la fonction de partage de médias.

Voici quelques fonctions basiques pour gérer votre stockage USB :

× • 2	
	Refresh
	Create Folder
	Сору
	🔀 Cut
	Rename
	Delete

Refresh	Actualise l'affichage
Create Folder	Créer un nouveau dossier
Сору	Pour copier des fichiers et les coller dans un autre dossier
🔀 Cut	Pour déplacer des fichiers vers un autre dossier
Rename	Pour renommer des fichiers ou dossiers
Delete	Pour effacer les fichiers qui ne vous servent plus
Upload	Pour uploader des fichiers vers votre stockage USB externe
Select All	Pour sélectionner tous les fichiers visibles
	Remonter d'un niveau
<b>-</b>	Envoyer le flux vers votre périphérique DLNA qui est connecté sans-fil à votre TripMate

### Informations

Les informations de votre TripMate et du périphérique de stockage USB peuvent être lues ici.

Connectez-vous à l'adresse 10.10.10.254  $\rightarrow$  Réglages  $\rightarrow$  Informations



Cliquez sur **Appareil** pour voir les informations du TripMate

<b>Ξ</b> O TripMate			0	<	>	3	+
Back	<u> </u>	Device					
							_
Host Name					HT-TH	v105	
Serial numb	er				1050007	801	
Vendor					POW	ER7	
Model					WiFiD	GRJ	
CPU					3.9	7%	
			_				

Numéro de série : cela indique à quel lot de fabrication votre TripMate appartient et c'est le même que celui labélisé sous votre TripMate. Si vous avez des problèmes avec votre TripMate, fournissez le numéro de série à notre Support Technique pour aider à les résoudre.

Cliquez sur **Stockage** pour voir les informations du stockage USB que vous avez connecté au TripMate

=	O TripMate		0	<	>	4	+
В	ack	Storage					
	UsbDisk1 1862.6GB	7%			Available 1723.4	e size GB	
		Delete					

Vous pouvez cliquer sur Supprimer pour éjecter votre périphérique USB

### **Réglages Utilisateurs**

Connectez-vous à 10.10.10.254, **Réglages**  $\rightarrow$  **Gestionnaire Utilisateurs** 



### Admin

Sélectionnez Admin. Vous pouvez y changer le mot de passe du compte.



Entrez votre nouveau mot de passe, cliquez sur Sauve

Note : Assurez-vous de bien retenir le mot de passe que vous changerez, sinon vous devrez réinitialiser le TripMate au réglages usine pour accéder à 10.10.254

🖬 0.66K/s 💋 🛜 🐻 🖬 💷 05:49PM	🖬 1.8K/s 💋 🛜 🐻 🗤 💷 05:49PM
	= O TripMate C
Back User Manager 🕥	Back User Manager 🕥
1 admin	🚺 Warning Message
	Modify password succefully
â ·····	ок
<u> </u>	
Save	Save

#### Invité

#### Cliquez sur Invité





Cliquez sur pour activer ou désactiver le compte Invité Vous pouvez modifier le mot de passe Invité ici.



# **Réglages Réseaux**

Connectez-vous à 10.10.10.254, **Réglages**  $\rightarrow$  **Réglages Réseaux** 



1.3K/s 🔏 🧟	r 💿k (	32 06:01PM
10.10.254/app	/network/	main.ł 🗙
etwork S	ettings	
		•
		•
r		•
		•
×	4 -	<b>-</b>
	1.3K/s 🔏 🦷 10.10.254/app etwork S	1.3K/s 🛣 <table-cell> <table-cell> 🧰 🧰 10.10.254/app/network/ etwork Settings</table-cell></table-cell>

#### Nom Host

Le nom HOST du TripMate peut être modifié ici : Sélectionnez **Nom Host**, entrez le nouveau nom, cliquez sur **Sauve** 

Host Name



Le nom HOST a maintenant été changé.

#### **Réglages SSID**

Pour changer le nom et le mot de passe SSID du TripMate, veuillez suivre les étapes suivantes :

<ul> <li>Sélec</li> </ul>	tionnez	Wi-Fi	&	LAN
---------------------------	---------	-------	---	-----

Wi-Fi & LAN

18:06 ⊠		? uI ■
😒 TripMat	e	
Back	Wi-Fi & LAN	
Hido SSID		
Hide SSID		
SSID		
TripMateSit	h-6D22	
Mode		
11b/g/n		Þ
Password		
MAC Addres	S	
00:1C:C2:11	:6D:22	
IP Address		
10.10.10.25	i4	
Subnet Mask	(	
255.255.25	5.0	
$\langle \rangle$		1

• Entrez votre nouveau nom et mot de passe SSID. Cliquez sur **Sauve** 

2	0.60K/s 💋 🛜 💀 🗤 💷 07:40PM
=	C TripMate
в	ack Wi-Fi & LAN 🏠
_	SSID
	6D22
Ľ	Mode
	11b/g/n
	Password
Ľ	MAC Address
	00:1C:C2:11:6D:22
	IP Address
	10.10.254
	Subnet Mask
	255 255 255 0
	< > 5 +

• Après avoir changé le nom et mot de passe SSID, votre téléphone va perdre la connexion au TripMate. Vous devrez l'y reconnecter.



Si vous changez seulement le mot de passe, votre téléphone va aussi perdre la connexion au TripMate. Vous devrez alors cliquez sur le SSID du TripMate, puis sur **Oublier le Wi-Fi** et enfin le reconnecter au TripMate, parce qu'en principe votre téléphone enregistre les connexions Wi-Fi.

#### Exemple :

Si vous changez le mot de passe pour 6D22, votre téléphone perd sa connexion au TripMate

	0.87K/s 💋 🛜 🗖	<b>x</b> 💷 07:42PM
Back	Wi-Fi & LA	N 🍙
Hide SSID		ON OFF
SSID		
6D22		
Mode		
11b/g/n		
Password	d	
·····		
MAC Add	ress	
00:1C:C	2:11:6D:22	
IP Addres	S	
10.10.10	0.254	
Subnet M	lask	
255.255	.255.0	

Retournez dans les réglages Wi-Fi du mobile. Il échouera à se connecter au TripMate, parce qu'il a enregistré l'ancien mot de passe. Cliquez sur

Chaque mobile a un bouton différent) pour Oublier le Wi-Fi



Puis reconnectez-le avec le nouveau mot de passe



#### Adresse MAC

C'est l'adresse MAC du LAN du TripMate lui-même. Si votre routeur a un filtrage d'adresses MAC, veuillez l'ajouter à sa liste blanche. Sinon, votre TripMate sera rejeté en se connectant au routeur de votre domicile.

Si le TripMate est connecté **sans-fil** à votre routeur, veuillez ajouter **l'adresse MAC affichée** à sa liste blanche. Par exemple 00:1C:C2:11:6D:22.

Si le TripMate est connecté **par un câble réseau**, veuillez ajouter **"1"** au dernier nombre, puis ajoutez l'adresse MAC à la liste blanche. Par exemple 00:1C:C2:11:6D:**23** 

MAC Address

00:1C:C2:11:6D:22

#### **Région & Canal Wi-Fi**

Vous pouvez régler manuellement la Région et le Canal Wi-Fi

Saving screenshot	
Back Wi-Fi & LAN	$\bigcirc$
00:1C:C2:11:6D:22	
IP Address	
10.10.10.254	
Subnet Mask	
255.255.255.0	
Region	
United States	
Channel	
11	
Security	- 1
Mixed WPA/WPA2-PSK	
Save	

Et changer le type de **Sécurité** (défaut : WPA/WPA2-PSK Mixte) :

Saving screenshot
Back Wi-Fi & LAN
MAC Address
00:1C:C2:11:6D:22
IP Address
10.10.10.254
Subnet Mask
255.255.255.0
Region
None
WPA-PSK
WPA2-PSK
Mixed WPA/WPA2-PSK
Mixed WPA/WPA2-PSK
Save

### Masquer le SSID

Hide SSID

IN OFF

Si vous masquez le SSID, votre réseau sans-fil ne sera plus visible dans les résultats de recherche Wi-Fi. Les gens devront saisir manuellement le SSID et le mot de passe pour se connecter à votre réseau sans-fil.

Si vous voulez masquer votre SSID, assurez-vous d'avoir réglé les paramètres réseau (filaire/sans-fil) auparavant, sinon vous perdrez la connexion au TripMate et vous devrez faire un reset usine du TripMate.

### Paramètres DHCP

DHCP Server Cliquez sur désactiver le serveur DHCP.



pour activer ou

■ ↑ ● 0.26K/s 必 奈 6 → 100 04:33PM
Back DHCP Server
DHCP Server
Start Address
10.10.10.1
End Address
10.10.10.50
Gateway
10.10.10.254
Primary DNS
10.10.10.254
Second DNS
< × 0 +

Si vous désactivez le serveur DHCP, le TripMate n'assignera **PAS** d'adresses IP à vos périphériques ce qui les empêchera de se connecter au TripMate. Vous devrez mettre manuellement les adresses IP de vos périphériques sans-fil.

Vers le bas de cet écran, vous pouvez voir la liste des périphériques actuellement connectés à votre TripMate.

Saving screenshot						
= 0 10.10.10.254/app/network/dhcp.l ×						
Back DHCP Server						
End Address						
10.10.10.50						
Gateway						
10.10.254						
Primary DNS						
10.10.10.254						
Second DNS						
Client List Save						
< × 12 +						

=	O TripMate			(	o <b>(</b>	>	7	+
	Back		Client Lis	t				
	Client Name	1	MAC	1	IP	I	Effective t	ime
	android-da2a465		c4:6a:b7:57:92:80		10.10.10.1		00:00:1	0
L								

# Réglages des Service

Cliquez sur 10.10.10.254  $\rightarrow$  **Réglages**  $\rightarrow$  **Réglages des Services** 



ľ		1	2K/s 📈	Ś 🛛	<b>k 💷 (</b> )	4:54PM
=	0	TripMa	te			0
В	ack	Serv	/ices	Setti	ngs	$\widehat{}$
Sa	mba	Service				•
DL	NA S	ervice				•
		<	>	1	+	

### Service Samba

Fournit des services de partage de fichiers et d'imprimantes pour les clients des Réseaux Microsoft Windows et des Réseaux Type-UNIX. L'état par défaut est **ON**.



#### Service DLNA

Le TripMate supporte aussi le service DLNA (si vous voulez modifier les réglages du DLNA, un stockage USB doit être connecté au TripMate) :

<b>E</b> 0.0	)2K/s 尨 奈 🐻 📖 🚥	04:56PM
🚍 💿 TripΜa	ite	0
Back D	LNA Service	
_		
DLNA Service	e on	OFF
DLNA Name		
DLNA-Tripl	MateSith-6D22	
DLNA Direct	ory	
WiFiDisk1_	Volume1/Media Server	Di
	Save	
<	> 0 +	,

Le nom par défaut : DLNA-TripMateSith-XXXX

Dossier par défaut : WiFiDisk1\_Volume1/Media Directory Server

Exemple : Je veux changer le nom DLNA par 6D22

Et le dossier par **June** 





Retournez maintenant à la page d'accueil, les sections afficheront le contenu du dossier que vous venez de définir comme celui du DLNA.



Back		Videos		$\bigcirc$
	51.11MD	2011-03-20 03.23		
***	Balance(平	衡)[Lauenstein][1989].AVI		5
	49.3MB	2011-05-15 10:27		
***	Being.John	.Malkovich.1999.mkv		
	6.4GB	2014-01-02 20:25	0	DLNA
"	Bill Plympte	on:电风扇和花(The Fan and the Flower).AVI		51
	83.7MB	2011-01-11 13:17		-
***	Brokeback	Mountain. 断背山. 2005.rmvb		5
	536.6MB	2014-06-02 16:25		-
"	EVA:1使		51	
-  u  u	117.9MB	2014-11-06 17:14		
	100 C 100 C	and the second		

# **Réglages Système**

Connectez-vous à 10.10.10.254, cliquez sur Réglages Système





### Réglages Date et Heure



#### **Fuseau Horaire**



Cliquez sur Fuseau Horaire pour régler celui de votre TripMate. Celui par défaut est le même que celui de votre périphérique

Automatically synchronize with

ON OFF

an Internet Time Server

Si vous activez la synchronisation automatique avec un serveur de temps, vous pouvez régler la fréquence de synchronisation ou **Synchroniser Maintenant** 

2	0.06K/s 🔏 🛜 🐻 🖬 🖅 06:24PM				
=	© TripMate C				
	Back Time Settings 🕥				
	Time Zone				
	(GMT+08:00)Beijing				
Daylight Saving Time					
	Automatically synchronize with				
	Time Sync Frequenc Sync Now				
	Every Day				
	Date				
	< > 3 +				

<	Back	Every Day	
	Automatically :	2 Days	ON OH
	Time Sync Fre	3 Days	Sync Now
	Every Day	4 Days	
		5 Days	
	Date	6 Days	
	year	7 Days	
	Time		

Et ici vous pouvez régler manuellement l'heure et la date du TripMate.

Back			Time Settings	
Ever	y Day			►
Date	2015 <b>)</b> year	1 month	12 day	
Time	10	23 Minutes	35 Seconds	

#### Mise à jour du Firmware

Ici vous pouvez voir la version actuelle du firmware du TripMate et le mettre à jour.

Back Firmware Upgrade	
Current firmware version	
2.000.028	
New firmware version	
Browse	
Upgrade in progress, do not cut off the power, otherwise the upgrade will fail and the device cannot start properly!	ne

Pour mettre à jour le firmware, veuillez suivre les étapes suivantes :

 Téléchargez le firmware depuis le site web HooToo : www.hootoo.com



• Dé-zippez-le

➡ fw-7620-WiFiDGRJ-HooToo-HT-TM05-2.000.022
➡ HooToo-HT-TM05-2.000.022.zip

- Connectez un stockage USB à votre TripMate (par exemple un disque externe ou une clé USB).
- Connectez-vous sans-fil au TripMate
- Ouvrez un navigateur et entrez l'adresse 10.10.10.254
- Réglages → Réglages Système → Mise à jour Firmware → Parcourir, Parcourez et sélectionnez le fichier exact de l'étape 3

0	Back Firmware Upgrade	$\bigcirc$
	Current firmware version          2.000.022         New firmware version	
	Browse	
	Upgrade in progress, do not cut off the power, otherwise the upgrade will fail and the device cannot start properly!	ne

Choose file for upload							
$\bigcirc$			rin.				
Camera	Video came	Explorer	Gallery	Recorder	Select track		
N S							
Cancel							



• Cliquez sur Mettre à jour le Firmware,

Back	Firmware Upgrad	le 🕥			
Current firmwa	re version				
2.000.022					
New firmware version					
HooToo-HT-1	Browse				
	Firmware Upgrade				
!					

Vous serez invité à patientez 5 minutes pendant que le système se met à jour. À l'issue, votre mise à jour de firmware sera réalisée avec succès.

# **Réglages Usine**

Voici deux moyens de faire un reset du TripMate :

#### Hard Reset :

Utilisez un objet de type épingle pour appuyer sur le bouton reset qui se trouve à côté du port USB. Maintenez-le pendant 10 secondes, jusqu'à ce que le voyant Wi-Fi clignote, puis relâchez-le et attendez pendant qu'il reboote.

#### Restaurer les Paramètres Usine :

Depuis les Réglages de Reset, cliquez sur pour **Restaurer les** paramètres d'usine par défaut  $\rightarrow$  Sauve, attendez qu'il reboote.

Back	Reset Settings	
Restore	e to Factory Default Settings	ON OFF
	Save	
D Restoring the device to the factory default settings will remove all the customized configuration and destroy all the data.		

Veuillez vous assurez que votre TripMate a au moins 50% de batterie restants (2 LED bleues) avant de faire un reset.

Cela va réinitialiser tous les paramètres à leur valeur par défaut. Nom SSID par défaut : TripMate-XXXX Mot de passe SSID par défaut : 11111111 (8 x 1) Identifiant par défaut : admin Mot de passe par défaut : vide (laisser à blanc)

Tous les paramètres modifiés vont être remis à leur valeur usine par défaut.

### Assistant

Il vous guidera pour la configuration étape par étape.



<u>21</u> il vous guide pour paramétrer le TripMate de A à Z.

### Batterie de Secours

Le TripMate HT-TM05 a une batterie interne de 10.400mAh, ce qui vous permet de l'utiliser pour charger vos périphériques à l'extérieur.

### Charger le TripMate

Rechargez le TripMate dès que la batterie restante est inférieure à 25%. Cela vous assurera que votre chargeur externe est prêt pour les situations d'urgence.

Pour charger l'appareil :

- Branchez le connecteur USB du câble USB à un adaptateur secteur ou toute autre source de courant USB ;
- Branchez le connecteur micro-USB du câble au port de charge du TripMate ;
- Le voyant d'alimentation va clignoter pendant la charge. Une fois l'appareil complètement rechargé, le clignotement va cesser et le voyant restera allumé tant que le câble sera connecté.

Nous conseillons d'utiliser un adaptateur secteur USB avec une sortie jusqu'à 1.6A pour charger le TripMate. Utiliser un adaptateur avec une sortie supérieure à 1.6A endommagerait la batterie interne.

# Charger des Périphériques

Pour charger vos périphériques :

- Branchez le connecteur USB du câble de charge dans un des ports USB du TripMate ;
- Branchez le connecteur micro-USB du câble à votre périphérique ;
- Après quelques secondes, la charge va démarrer automatiquement.



- Veuillez ne pas utiliser l'appareil pour recharger des périphériques dont la tension d'alimentation n'est pas 5V ;
- Certains périphériques (par exemple les iPhone, iPad, etc.) ont un port USB qui est différent du port micro-USB standard. Le câble fourni ne pourra pas les recharger. Veuillez utiliser à la place le câble fourni d'origine par le fabricant de votre périphérique.

#### Prendre soin du TripMate

#### Stockage

Si le TripMate ne va pas être utilisé pendant une longue période, stockez-le dans un endroit frais et sec, avec le capuchon des connecteurs en place. Pour votre propre sécurité, ne stockez pas le TripMate dans les endroits :

- faiblement ventilés ou sujets à humidité supérieure à 90%,
- exposés à des températures supérieures à 60 °C (140 °F) ou inférieures à –10 °C (14 °F).

#### Nettoyage

Pour retirer les empreintes de doigts et autres salissures, nettoyez doucement la surface avec un chiffon doux ou une peau de chamois. Ne pas exercer de pression, cela pourrait provoquer des rayures.

#### **Précautions**

Ne pas faire tomber : Le produit peut dysfonctionner s'il est soumis à des chocs ou vibrations importants.

Gardez-le au sec : Ce produit n'est pas étanche et pourrait dysfonctionner s'il était immergé ou exposé à de forts taux d'humidité.

### Précautions pour la Batterie

Suivez les précautions suivantes quand vous utilisez le TripMate :

- Ne pas exposer l'appareil aux flammes ni à une chaleur excessive.
- Conservez les ports de charge propres.
- Si le TripMate ne va pas être utilisé pendant un moment, rangez-le à plat et dans un endroit à température ambiante de 15°C à 25°C (59°F à 77°F ; évitez les endroits chauds ou extrêmement froids). Rechargez la batterie au moins une fois tous les six mois.
- NE pas recharger le TripMate pendant que vous l'utilisez pour

charger d'autres périphériques. Cela pourrait réduire la durée de vie de la batterie.

 Allumer et éteindre le TripMate de manière répétée quand la batterie est complètement déchargée va réduire la durée de vie de la batterie. Une batterie qui a été entièrement déchargée doit être rechargée avant usage.

#### Dépannage

Si le TripMate ne fonctionne pas comme il le devrait, vérifiez la liste des problèmes courants ci-dessous avant de consulter un représentant HooToo.

Q : Pourquoi ne puis-je pas me connecter au TripMate après avoir changé le mot de passe du SSID ?

R : Veuillez oublier le mot de passe du TripMate sur votre mobile <u>92</u>. Si cela ne fonctionne pas, veuillez faire un reset du TripMate, puis

réessayer.<u>120</u>

Q : Pourquoi est-ce que le débit réseau décroit en mode pont ?

R : C'est parce que cela utilise la même fréquence radio (2.4GHz) pour accepter les paquets entrants et sortants depuis les clients, que pour les retransmettre à l'autre routeur Wi-Fi et recevoir les réponses. Donc effectivement, vous n'obtenez que la moitié de la bande passante étant donné que chaque paquet doit être transmis deux fois – du client au TripMate, puis du TripMate au routeur Wi-Fi. C'est le standard de l'industrie pour pratiquement tous les routeurs avec un mode pont. Pour ceux qui utilisent en permanence du streaming de médias ou des jeux réseaux en temps réel, nous vous recommandons le mode AP pour étendre le réseau sans-fil avec moins d'impact sur les performances.

Q : Pourquoi n'ai-je pas accès à Internet depuis le TripMate ?

R : Tout d'abord, veuillez noter que le TripMate peut créer son propre LAN mais sans accès total à Internet. Ensuite, veuillez vérifier si votre

TripMate est bien connecté à un réseau filaire ou sans-fil. 🛄 <u>38</u>

# Messages d'Erreur

Indicateur	Solution	Ξ
Mauvais format de fichier	Changez de périphérique USB, ou changez de navigateur pour mettre à jour le firmware	<u>116</u>
Plus de place libre	Branchez un périphérique de stockage USB (NTFS/FAT16/FAT32) au TripMate	<u>116</u>
Le niveau de batterie est critique. L'appareil va s'éteindre dans 30 secondes	Rechargez le TripMate	<u>123</u>
L'opération a échoué à cause de problèmes réseaux !	Vérifiez la connexion entre vos périphériques et le TripMate. Reconnectez vos périphériques au TripMate.	<u>11</u>

# **Spécifications Matérielles**

Nom du projet	TripMate		
Nom du modèle	HT-TM05		
CPU	Modèle	MTK 7620	
	Fréquence	MIPS24KEc 360MHz	
Mémoire flash	Туре	SPI Flash	
	Capacité	8MByte SPI flash	

Mémoire	Туре	SDRAM
interne	Capacité	32MB*16Bits(64MB)
	Standard	802.11 b/g/n
	Émetteur/récepteur	ITX IRX
Wi-Fi	Fréquence	2.4GHz
	Antenne	Antenne intégrée au microprocesseur
	Débit	72Mbps pour 20MHz 150Mbps pour 40MHz
Port WAN	Protocole	Ethernet
	Débit	100Mbit/s
	LED de batterie (bleue * 4 pièces)	Voyant à LED pour indiquer le pourcentage de batterie restant. Comme suit : 1 LED : 0~25% 2 LED : 26~50% 3 LED : 51~75% 4 LED : 76~100%
Interface	LED Wi-Fi/WLAN (Bleue/Verte)	La LED Wi-Fi indique l'état du démarrage du système : Début clignotement LED bleue : Chargement du noyau en cours. Fin de clignotement de la LED bleue : Démarrage du système terminé. LED verte : Internet

		est bien connecté.
	Bouton d'Alimentation	<ul> <li>Bouton marche/arrêt (appui long 3 secondes)</li> <li>Pourcentage de batterie restant (appui court)</li> </ul>
	Bouton reset	Bouton de réinitialisation des paramètres usine
	Interface périphérique USB	Micro-USB 2.0 pour charger la batterie interne, intensité jusqu'à 1.6A.
	Interface USB host	Appareil allumé, possible de connecter un stockage USB pour accès Wi-Fi. Appareil allumé ou éteint, possible de charger votre périphérique mobile (iPhone/iPad/iPad mini, autre smartphone/PDA), intensité jusqu'à 2.1A
	Port WAN	RJ45 100Mbit/s
Batterie	Capacité	10400mAh (4*batteries 18650)
	Intensité de charge	1.6A
	Courant de sortie	Max 2.1A
	Protection contre surintensité	Jusqu'à 2.1A par PWM CMOS

Conditions environnement ales	<ul> <li>Température de fonctionnement : 5°C à 35°C</li> <li>Température de non-fonctionnement : 0°C à 60°C</li> <li>Humidité de fonctionnement : 5% à 90% (sans condensation)</li> <li>Humidité de non-fonctionnement : 5% à 90% (sans condensation)</li> </ul>
Dimensions du produit	96 x 44 x 44 mm (L x I x H)
Émissions (EMI), Sécurité & Autres Certifications	<ul><li>FCC Class B</li><li>CE</li></ul>

# Spécifications Logicielles

	Sélection du	Pour choisir votre langue
	langage	maternelle
	Mise à jour du Firmware	Pour mettre à jour le
		firmware par
Réalages		navigateur web
Svetèmes	Paramètres de configuration	Pour sauver et restaurer
Systemes		les paramètres de
		configuration systèmes
	Restauration des	Pour restaurer les
	paramètres usine	paramètres par défaut
	par défaut	à l'origine en usine
		A) Supporte le système de
	NTFS	fichiers Microsoft
		Windows NTFS
Systèmes de		B) Outils applicatifs :
fichiers		<ul> <li>Tuxera NTFS pour monter</li> </ul>
		les systèmes de fichiers
		<ul> <li>Outil d'inspection et de</li> </ul>
		réparation de fichiers NTFS

	FAT16/FAT32	<ul> <li>A) Supporte le système de fichiers Microsoft Windows</li> <li>FAT16/FAT32</li> <li>B) Outils applicatifs :</li> <li>Outil d'inspection et de réparation de fichiers FAT</li> </ul>
Services de fichiers	Protocole CIFS	Fourni des services de partage de fichiers pour les clients des Réseaux Microsoft Windows
	Service Samba	Fourni des services de partage de fichiers et d'imprimantes pour les clients des Réseaux Microsoft Windows et des réseaux de type-UNIX.
	Serveur de médias	Support des périphériques compatibles DLNA
Service HTTP	Systèmes d'Exploitation	Un navigateur intégré qui supporte la majorité des systèmes d'exploitation tels que Windows, Linux, Mac® OS et les terminaux intelligents pour une gestion facilitée
	Protocole WebDAV	Fait du web un média sur lequel on peut lire et écrire, ce qui permet aux utilisateurs d'éditer et gérer les documents et fichiers stockés sur des serveurs World Wide Web

		A) Contrôle d'accès Wi-Fi :
	Protection par mot de passe	
		• WPA
		• WPA2
		• WPA&WPA2
		B) Contrôle d'accès Web
		<ul> <li>Mot de passe de</li> </ul>
		connexion
Contrôle d'accès		C) Contrôle d'accès Samba
		<ul> <li>Mot de passe de</li> </ul>
		connexion
		Sécurité par défaut :
		A) Authentification
		nécessaire avec le mot
		de passe 11111111
		B) Pas d'authentification
		C) Pas d'authentification
Affichage du stockage		ge
Gestion du	Affichage de la taille de la partition et de	
SIOCKOGE USD	l'espace disponible.	
	Réglages de la	A) IP Statique
	partie WAN	B) IP Dynamique
		A) Réglages IP ATOMIC100
		B) Réglages masque de
		sous-réseau
	Reglages de la	C) Réglages serveur DHCP
Gestion du	partie LAN	D) Réglages passerelle
Réseau		par défaut
		E) Réglages DNS par défaut
		A) Réalage du mode Wi-Fi
		B) Réglages de base
	Réglages Wi-Fi	du Wi-Fi
		C) Réalage de la sécurité
		du Wi-Fi
		A) Windows
	Clients	, XP/2003/Vista/7/8,
		Linux, Unix, Mac®
Application		B) Android : tablette.
		smartphone
		C) iOS : iPad®, iPhone®

Formats de fichiers	Clients iOS	<ul> <li>A) Audio : Supporte les formats MP3、AAC、 m4a、wav、aiff</li> <li>B) Vidéo : Supporte les formats MP4、MOV、 m4v、avi</li> <li>C) Photo : Supporte les formats jpg、tiff、 bmp, gif (image)</li> <li>D) Document : Supporte les formats keynote、 numbers、page、 excel、word、pdf、 txt、ppt</li> </ul>
	Clients Android	<ul> <li>A) Audio : Supporte le format MP3,</li> <li>B) Vidéo : MP4</li> <li>C) Photo : Supporte les formats .jpg、.png</li> <li>D) Document : Supporte les formats txt、 word、 excel、 ppt and pdf</li> <li>Note : le support des autres formats de fichiers dépend des capacités de l'OS Android</li> </ul>

#### Garantie et Support

Ce TripMate HT-TM05 HooToo est couvert par une garantie de 12 mois à compter de l'achat initial. Si le TripMate HT-TM05 HooToo tombait en panne durant sa période de garantie, veuillez contacter HooToo ou votre revendeur pour la prise en charge. Les cas suivants ne sont pas couverts par notre garantie :

- Achat de 2<sup>nde</sup> main, ou achat auprès d'un vendeur/distributeur non autorisé
- Dommages résultants d'un usage abusif, du feu, de produits toxiques ou de l'humidité
- Dommages causés par une catastrophe naturelle
- Produit qui a été démonté

Un enregistrement de produit avec succès à www.hootoo.com/productregistration ajoutera 6 mois de garantie à votre couverture, portant à 18 mois la garantie à compter de la date d'achat original.

#### Ø

- Veuillez ne pas retourner le produit avant d'avoir contacté HooToo.
- Nous ne pouvons fournir de garantie que pour les produits vendus par un distributeur autorisé HooToo

#### Contact

Si vous avez des questions ou des préoccupations à propos des produits HooToo, veuillez contacter l'équipe support HooToo par un des moyens suivants :

#### E-mail :

#### support.fr@hootoo.com

Courrier postal à l'adresse : ZBT International Trading GmbH Lederstr 21a 22525 Hamburg ALLEMAGNE

# HooToo

#### NORTH AMERICA

E-mail : support@hootoo.com(US) support.ca@hootoo.com(CA) Tel : 1-888-456-8468 Tech Support: 408-627-7503 (Monday-Friday: 9:00 – 17:00 PST) Address: 46724 Lakeview Blvd, Fremont, CA 94538

#### EUROPE

E-mail: support.uk@hootoo.com(UK) support.de@hootoo.com(DE) support.fr@hootoo.com(FR) support.es@hootoo.com(ES) support.it@hootoo.com(IT) EU Importer: ZBT International Trading GmbH, Lederstr 21a, 22525 Hamburg, Deutschland

#### ASIA PACIFIC

E-mail:support.jp@hootoo.com(JP)

www.hootoo.com