



з.

5.

ż.

4.

8.

i.

2.

ADAPTATEUR RÉSEAU MULTIMÉDIA FULL HAUTE DÉFINIFTION!

Les caractéristiques
Lire les fichiers vidéo, musique et image sur USB, sur Carte Mémoire ou en Réseau
Realtek RTD 1073, une puce media puissante pour décoder
Supports: LAN 10/100 Mbps, RJ-45
Supports: Wifi iEEE802.11n (en option, un dongle USB Wifi est nécessaire)
Support Radio Internet MMS
Rechercher les fonctions par le sommaire du menu (ID3 taggs exigé)
Les formats de Cartes: SD/SD-HC/MMC/MS/MS Pro
Vidéo: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 : Xvid, WMV9, ISO, VOB, IFO, MP4, DAT, MOV, AVI, MKV, H264, TS, TP, M2TS, FLV
Audio: MP3, Ogg, WMA
Image: JPEG, BMP
Sortie audio: Stéréo 2 Ch (RCA), SPDIF (optique)
Sortie vidéo: HDMI 1.3a, Composite, Composant
Fichier Système: NTFS/FAT32
Vitesse de transfert: USB 2.0 jusqu'à 480 Mbits/s
Support système Windows jusqu'à XP/Vista/Win7, MAC OS >9/X
La télécommande

LA TÉLÉCOMMANDE

Première utilisation de la télécommande.

Avant d'utiliser la télécommande, il faut mettre les piles à l'intérieur.

Comment mettre les piles dans la télécommande:

- 1. Glissez le couvert des piles à l'arrière de la télécommande
- 2. Vérifiez le sens des piles avec les symbols + et -
- 3. Glissez le couvert de la télécommande jusqu'à entendre un clap de fermeture

Attention: Ne jamais jetter les piles dans le feu.

Note:

- Disposez les piles dans l'emplacement réservé à leur usage
- Il faut garder à l'esprit que les piles ne puissent nuire pas à l'environnement. Il faut toujours respecter les lois et les règlements en vigueur.
- Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, ou leur exécution est lente, il faut remplacer les anciennes piles par des neuves
- Il faut toujours enlever les piles de la télécommande si elles sont usées ou si la télécommande reste longtemps sans être utilisée



FR

F	Ì

N°	Sym- bole	Touche	Fonction
1	ር	Veille MARCHE- ARRET	Allume ou éteint le composant (mise en veille / sortie de veille). Pour mettre le composant hors tension, appuyez sur le bouton Power sur la face avant du boîtier jusqu'à ce que la DEL lumineuse s'éteigne (le composant doit ensuite être remis sous tension avant de pouvoir être allumé).
2	MEDIA	Navigateur de média	Permet d'accéder au menu Média.
3	MOVIES	Films	Permet d'accéder au menu Film.
4	REPEAT	Répéter	Répète le fichier ou la liste actif(ve).
5		Suivant / Précédent	Permet d'aller au chapitre/fichier suivant ou précédent. Dans une liste, affiche la page suivante ou précédente.
6	+	Augmenter le volume	Augmente le volume.
7	_	Diminuer le volume	Diminue le volume.
8		Retour rapide / avance rapide	Permet de faire un retour ou une avance rapide. Pour augmenter la vitesse, appuyer plusieurs fois.
9	₽	Retour	Affiche l'écran précédent.
10	<ok ▼</ok 	Touches de navigation	Appuyez sur ces touches pour sélectionner les options du menu, et confirmez la sélection avec OK.
11	••••	Saut (avant/arrière)	Faire un saut en avant/en arrière dans le film.
12	OPTION	Options/Info	Affiche/masque la barre d'information.
13	PAUSE	Pause	Interrompt momentanément la lecture en cours.
14	A-B	Marquer le début / la fin	Définit la marque de début ou de fin (en appuyant une deuxième fois) d'un passage à répéter.
15	ANGLE	Perspective de caméra	Changer la perspective de la caméra.
16	SELECT	Sélection	Sélectionner des fichiers.

NOXOHM520

F	\mathbf{R}
~	_

N°	Sym- bole	Touche	Fonction
17	CONFIRM	Ajouter	Ajoute la sélection à une liste de lecture.
18	町	Muet	Désactive/active la sortie audio.
19	0 ⁰	Configuration	Permet d'accéder au menu de configuration.
20	TV SYS.	Format TV	Bascule entre NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I et 1080P.
21	MUSIC	Musique	Permet d'accéder au menu Musique.
22	0-9	Touches numériques	Saisie des données numériques.
23	GOTO	Aller à/Chercher	Permet d'atteindre un passage donné. Précisez le titre, le chapitre et la marque horaire à atteindre. Applique un filtre au dossier actif pour chercher le fichier souhaité (ne parcourt pas les sous-répertoires).
24	►II	Lecture/Pause	Interrompt momentanément la lecture en cours ou la reprend.
25		Stop	Arrête la lecture.
26	仚	Accueil	Affiche l'écran principal.
27	ZOOM IN	Agrandir	Fait un zoom avant. Appuyer plusieurs fois pour agrandir davantage.
28	SLOW	Ralenti	Permet de visionner le fichier au ralenti.
29	ZOOM OUT	Réduire	Fait un zoom arrière.
30	MENU	Menu	Affiche le menu contextuel.
31	SUBTITLE	Sélection du sous-titre	Affiche/masque les sous-titres.Pour changer la langue des sous-titres, appuyer plusieurs fois.
32	AUDIO	Sélection des pistes audio	Sélection de la piste audio. Pour changer la piste audio, appuyer plusieurs fois.



UNE VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

Vue de face

- 1) Fenêtre infrarouge
- 2) LED USB
- 3) LED Allumage
- 4) Bouton Marche/Arrêt

Vue de côté

- 1) Port USB 2.0
- 2) Fente pour Carte Mémoire

Vue arrière

- 1) Prise d'alimentation
- 2) Prise RJ-45 10/100 Mbp/s
- 3) Prise HDMI 1.3
- 4) Prise composite
- 5) Prises stéréo G/D
- 6) Prise composante
- 7) Prise USB 2.0
- 8) Prise S/PDIF optique

BRANCHEMENTS GÉNÉRAUX

Connexion à la prise de courant

- (1) Reportez-vous au schéma et connectez la fiche de l'adaptateur AC à la prise Jack DC du lecteur
- (2) Reportez-vous au schéma et branchez la prise de l'adaptateur à la prise de courant
- (3) Allumez le bouton M/A sur la façade

Connexion A/V

Connexion composite

- Reportez-vous au schéma et branchez le câble (de 3 couleurs) sur les prises RCA de Sortie A/V du lecteur
- (2) Reportez-vous au schéma et branchez le câble (de 3 couleurs) sur les prises RCA d'Entrée TV

De cette façon, vous pouvez profiter le contenu du lecteur sur la TV ou tous autres appareils

Connexion des composantes

- Reportez-vous au schéma et branchez le câble (de 3 couleurs) aux prises RCA du composant du lecteur
- (2) Reportez-vous au schéma et branchez le câble (de 3 couleurs) aux prises RCA du composant de la TV

La connexion audio utilisant la prise RCA de Sortie du composant A/V

Première Méthode: Utilisant une Sortie audio de la prise RCA de Sortie A/V

Seconde Méthode: Utilisant une Sortie audio de la prise Toslink du S/PDIF Optique

Connexion HDMI

(1) Reportez-vous au schéma et branchez le câble HDMI à la prise HDMI du lecteur

(2) Reportez-vous au schéma et branchez l'autre extrémité du câble à la prise HDMI de la TV

De cette façon, vous profiterez d'une grande qualité vidéo et audio avec un seul et même câble

Connexion d'un Amplificateur Audio Numérique (câble non fourni)

(1) Branchez le câble Toslink sur la fibre optique du SPDIF du lecteur (câble non fourni)

(2) Reportez-vous au schéma et branchez l'autre extrémité du câble Toslink à un amplificateur Audio numérique (non fourni)



CONNECTER UN APPAREIL USB OU UNE CARTE MÉMOIRE AU M520

Connecter un appareil USB (comme une clé USB ou USB HDD)

(1) Vérifiez que le lecteur est en marche

(2) Branchez le médium amovible sur l'un des port USB du lecteur,

De cette façon, vous pouvez sélectionner le contenu du dispositif USB

Connecter une Carte Mémoire

La carte mémoire peut être insérée dans la fente à carte

(1) Reportez-vous au schéma pour insérer correctement la carte mémoire dans la fente

(2) Insérez la carte en suivant la flèche indicatrice selon le schéma

De cette façon, vous pouvez sélectionner le contenu de la carte mémoire

CONNEXION EN ETHERNET

Connxion en Ethernet LAN

Pour connecter en LAN (Réseau Local), il faut avoir un câble réseau de type cat5, cat5e ou cat6 (câble non fourni)

(1) Connectez le câble dans l'emplacement RJ45 du M520

(2) Connectez l'autre extrémité du câble au RJ45 du Routeur, du Switch ou du Hub

Connexion Ethernet WLAN (le dongle USB Wifi est optionnel)

(1) Vérifiez que le lecteur est allumé

(2) Branchez l'adaptateur USB pour Wifi LAN (ex. Dongle WiFi USB) sur un port USB du M520



ECOUTER LA MUSIQUE

Entrez dans l'interface musique, il supporte uniquement les fichiers et les dossiers images qui pourront être lus. Le lecteur supporte les fichiers audio au format MP3, WMA et OGG.

Vous pouvez naviguer avec l'option filtre (Date, Dossier, Récent, Liste, Tous musiques, Artiste, Genre ou Album) en sélectionnant l'icône Musique et en utilisant le bouton HAUT et BAS pour un défilement des options.

Contrôle de la lecture audio

LECTURE/PAUSE Début/Pause de la Lecture

FR/FF Retour rapide ou Avance rapide. Appuyez plusieurs sur ce bouton pour sélectionner la vitesse **PRECEDENT/SUVANT** Appuyez sur ce bouton pour aller à la piste Précédente/Suivante **RECHERCHE** Rechercher un fichier musique

OPTION Masquer ou Afficher la barre outil pendant la lecture

VOL + /- Augmenter/Diminuer le volume sonore

Les options pour la lecture audio

Pendant la lecture audio, appuyez le bouton **OPTION**. La barre outil apparaît sur l'écran. La barre outil dispose de quelques icones de commandes pour personnaliser la lecture audio. Les fonc-

tions de gauche à droite sont celles du mode Répéter, Aléatoire et Informations.

Recherche Rapide

Vous pouvez faire une recherche de fichier média en utilisant l'option filtre pour trouver un fichier média spécifique. Appuyez sur le bouton **RECHERCHE** qui va parcourir le fichier audio dans la bibliothèque des chansons.

LECTURE DES PHOTOS

Entrez dans l'interface photos, il supporte uniquement les fichiers et les dossiers photos qui pourront être lus. Le lecteur supporte les fichiers en JPG/JPEG/BMP.

Vous pouvez naviguer avec l'option filtre (Date, Dossier, Récent ou Toutes photos) en sélectionnant l'icône Photos et en utilisant le bouton HAUT et BAS pour un défilement des options.

Contrôle lecture Photos

PRECEDENT/SUIVANT Appuyez sur ce bouton pour aller à la piste Précédente/Suivante **GAUCHE/DROIT** Rotation de la photo dans tous les angles **OPTION** Masquer ou Afficher la barre outil pendant la lecture **STOP** Arrêt de la lecture

Les options pour la lecture photo

Pendant la lecture audio, appuyez le bouton **OPTION**. La barre outil apparaît sur l'écran La barre outil dispose de quelques icones de commandes pour personnaliser la lecture photo. Les fonctions de gauche à droite sont celles du mode Zoom Avant, Zoom Arrière, Rotation et Informations.

Recherche Rapide

Vous pouvez faire une recherche de fichier média en utilisant l'option filtre pour trouver un fichier média spécifique. Appuyez sur le bouton **RECHERCHE** qui va parcourir le fichier photo dans la bibliothèque des photos.



LECTURE FILM

Entrez dans l'interface film, il supporte uniquement les fichiers et les dossiers films qui pourront être lus. Le lecteur supporte les fichiers en AVI/MKV/MPG/MOV/M2TS.

Vous pouvez naviguer avec l'option filtre (Date, Dossier, Récent, Liste ou Tous Films) en sélectionnant l'icône Film et en utilisant le bouton HAUT et BAS pour un défilement des options.

Contrôle lecture Film

LECTURE/PAUSE Début/Pause de la Lecture PRECEDENT/SUIVANT Appuyez sur ce bouton pour aller à la piste Précédente/Suivante FR/FF Retour rapide ou Avance rapide. Appuyez plusieurs sur ce bouton pour sélectionner la vitesse OPTION Masquer ou Afficher la barre outil pendant la lecture STOP Arrêt de la lecture

VOL +/- Augmenter/Diminuer le volume sonore

Les options pour la lecture film

Pendant la lecture du film, appuyez le bouton **OPTION**. La barre outil apparaît sur l'écran La barre outil dispose de quelques icones de commandes pour personnaliser la lecture de film. Les fonctions de gauche à droite sont celles du mode Zoom Avant, Zoom Arrière, Répéter, Sous-titre et Informations.

Recherche Rapide

Vous pouvez faire une recherche de fichier média en utilisant l'option filtre pour trouver un fichier média spécifique. Appuyez sur le bouton **RECHERCHE** qui va parcourir le fichier film dans la bibliothèque des films.

Tous les Fichiers

Tous les fichiers vous autorisent à parcourir et à lire les fichiers de musique, de photo et de film qui sont stockés sur un boîtier externe en USB, sur une Carte et en Réseau.

ADAPTADOR DE RED MULTIMEDIA ¡ALTA DEFINICIÓN TOTAL!

Características principales

Reproduce vídeo, música y permite visualizar archivos de imagen desde una tarjeta de memoria, USB o red.

Potente chip multimedia RTD1073 de Realtek

Admite: LAN 10/100 Mbps, RJ-45

Admite: WiFi iEEE802.11n (requiere llave USB WiFi opcional)

Admite radio por Internet por MMS

Función de búsqueda mediante menú de bibliotecas (requiere etiquetas ID3)

Formatos del lector de tarjetas: SD/SD-HC/MMC/MS/MS Pro

Vídeo: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4: Xvid, WMV9, ISO, VOB, IFO, MP4, DAT, MOV, AVI, MKV, H.264, TS, TP, M2TS, FLV

Audio: MP3/OGG/WMA/WAV/AAC

Imágenes: JPEG-HD, JPG, BMP

Salida de audio: 2 canales estéreo (RCA), SPDIF (óptico)

Salida de vídeo: HDMI 1.3a, Composite, Component

Sistemas de archivos: NTFS/FAT32

Velocidades de transferencia: USB 2.0 hasta 480 Mbit/s

Admite Windows XP/Vista/Win7, MAC OS >9/X

Control remoto

CONTROL REMOTO

Primer uso del control remoto

Instalar las pilas antes de comenzar a utilizar el control remoto.

Instalación de las pilas del control remoto:

- (1) Retirar la tapa del compartimento para las pilas que hay en la parte de atrás del control remoto.
- (2) Introducir pila. Asegurarse de que los polos + y de las pilas corresponden con los
- (3) Volver a encajar la tapa del compatimento para las pilas del control remoto.

Precaución: No tirar las pilas al fuego.

Nota:

- Deshacerse de las pilas en lugares designados para este tipo de productos.
- Las pilas deben eliminarse siempre de un modo que no afecte al medioambiente. Deshacerse siempre de las pilas de acuerdo a la legislación y normativa aplicable a este tipo de artículos.
- Si el control remoto no funciona correctamente o bien, si se reduce su alcance, sustituir las
 pilas antiguas por unas nuevas.
- Quitar siempre las pilas del control remoto cuando estén gastadas o cuando no se vaya a utilizar el control remoto durante un largo periodo de tiempo. De este modo se evitarán fugas del ácido que contienen las pilas en el compartimento de las pilas.



ES

$\left(\right)$	E	S)
	-	_	

N.º	Símbolo	Tecla	Función
1	ტ	Standby ON-OFF	Enciende y apaga el dispositivo (sólo desde el estado de espera o "Standby"). Si desea apagar el dispositivo por completo, pulse el interruptor de alimentación (Power) en la parte delantera del dispositivo hasta que se apague el LED señalizador de corriente (entonces sólo es posible volver a encender desde el dispositivo).
2	MEDIA	Navegador medial	Le lleva al menú Media.
3	MOVIES	Películas	Le lleva al menú Film.
4	REPEAT	Repetición	Repite el archivo/la lista actual.
5		Salto atrás/ adelante	Salta al capítulo o al archivo anterior/siguiente. En una lista, se desplaza una página hacia arriba/hacia abajo.
6	+	Más volumen	Aumenta el volumen.
7	_	Menos volumen	Reduce el volumen.
8		Retroceso/avance rápido	Para retroceder/avanzar a mayor velocidad. Pulsando repetidamente puede aumentar la velocidad.
9	_	Retroceder	Vuelve a la pantalla anterior.
10		Teclas de navegación	Pulse estas teclas para seleccionar opciones de menú y confirme con "OK" (Aceptar).
11	••••	Salto de tiempo (Adelante/Atrás)	Para saltar rápidamente hacia adelante o hacia atrás en la película.
12	OPTION	Opciones/ Información	Muestra y suprime la barra de información.
13	PAUSE	Pausa	Detiene temporalmente la reproducción actual.
14	А-В	Poner Inicio/Final	Pone el punto inicial y el final (pulsando de nuevo) de una repetición definida.
15	ANGLE	Perspectiva de la cámara	Cambia la perspectiva de la cámara.
16	SELECT	Selección	Para seleccionar archivos.

N.º	Símbolo	Tecla	Función
17	CONFIRM	Añadir	Añade lo seleccionado a una lista de reproducción.
18	æ	Enmudecimiento	Desactiva/activa la reproducción de audio.
19	00	Configuración	Pulse esta tecla para acceder al menú de configuración.
20	TV SYS.	Formato TV	Cambia entre NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I, y 1080P.
21	MUSIC	Música	Le lleva al menú de música.
22	0 - 9	Teclas numéricas	Entrada de cifras.
23	GOTO	Ir a/Buscar	Salta a un punto determinado de un título. Indique para esto el título, el capítulo y el tiempo. Filtra la carpeta actual para encontrar un determinado archivo medial (no explora subcarpetas).
24	►II	Play/Pausa	Hace una pausa en la reproducción o continúa la misma.
25		Stop	Para la reproducción.
26	仚	Home	Muestra la pantalla de inicio.
27	ZOOM IN	Aumentar	Zoom entrando en la imagen. Pulsándola repetidamente aumenta el grado de zoom.
28	SLOW	Cámara lenta	Reproducción a cámara lenta.
29	ZOOM OUT	Reducir	Zoom saliendo de la imagen.
30	MENU	Menú	Lleva al menú contextual.
31	SUBTITLE	Selección Subtítulo	Muestra/suprime subtítulos. Pulsándola repetidamente cambia el idioma de los subtítulos.
32	AUDIO	Selección Pistas de voz	Selección de la pista de sonido. Pulsándola repetidamente cambia la pista de voz.

E



Vista frontal

- 1) Ventana de infrarrojos
- 2) LED USB
- 3) LED alimentación
- Botón de conexión/ desconexión

Vista lateral

- 1) Interfaz de host USB 2.0
 2) Ranura para tarjeta de
- memoria

Vista trasera

- 1) Entrada de alimentación eléctrica
- 2) Interfaz de RJ-45 10/100 Mbp/s
- 3) Interfaz de HDMI 1.3
- 4) Interfaz de Composite
- 5) Salida I/D estéreo
- 6) Interfaz de Component
- 7) Interfaz de host USB 2.0
- 8) Interfaz óptica de S/PDIF

CONEXIONES GENERALES

Conexión de la alimentación

- (1) Mirar la imagen y conectar el adaptador de CA a la entrada IN de CC del reproductor.
- (2) Mirar la imagen y conectar el adaptador de CA a la toma de corriente.
- (3) Pulsar el botón de conexión/desconexión del panel frontal.

Conexión de A/V

Conexión de composite

(1) Mirar la imagen y conectar el conector de 3 colores a la salida OUT de A/V del reproductor.

(2) Mirar la imagen y conectar el conector de 3 colores a la entrada IN de A/V del televisor.

De este modo será posible disfrutar del contenido del reproductor en la TV o en otro dispositivo multimedia.

Conexión de component

(1) Mirar la imagen y conectar el conector de 3 colores a la salida Component del reproductor.

(2) Mirar la imagen y conectar el conector de 3 colores a la salida Component del televisor.

Conexión de audio cuando se utiliza la salida de vídeo component:

Primer método: utilizar la salida de audio de la salida OUT de A/V.

Segundo método: utilizar la salida de audio de la salida óptica S/PDIF.

De este modo será posible disfrutar de los vídeos, música y fotografías del reproductor en la TV.

Conexión HDMI

(1) Mirar la imagen y conectar un conector del cable HDMI al conector HDMI del reproductor.

(2) Mirar la imagen y conectar el otro conector del cable HDMI al conector HDMI del televisor.

De este modo será posible disfrutar de la más alta calidad de audio y vídeo con un sólo cable.

Conexión de dispositivo de audio digital (cables no incluidos)

- Conectar el conector TosLink de fibra óptica a la salida óptica S/PDIF del reproductor (no se suministra).
- (2) Mirar la imagen y conectar el otro conector de fibra óptica al dispositivo de audio digital (no se suministra).



CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO USB O TARJETA DE MEMORIA AL M520

Conexión de un dispositivo USB (por ejemplo, memoria USB o disco duro USB)

- (1) Asegurarse de que el reproductor está conectado.
- (2) Conectar un HUB USB, caja USB, memoria USB o DVD-ROM USB a uno de los puertos host USB del reproductor.

De este modo será posible acceder al contenido del dispositivo USB.

Conexión de una tarjeta de memoria

- Para utilizar una tarjeta de memoria hay que introducirla en la ranura para la tarjeta.
- (1) Mirar la imagen e introducir correctamente la tarjeta de memoria en la ranura de la tarjeta.
- (2) Introducir la tarjeta con la flecha orientada del modo indicado en la imagen.

De este modo será posible acceder al contenido de la tarjeta de memoria.

CONEXIÓN ETHERNET

Conexión Ethernet LAN

Para conectarse a una LAN (red de área local) se requiere un cable de red cat5, cat5e o cat6 (no se incluye).

- (1) Conectar uno de los conectores del cable al conector LAN RJ45 del M520.
- (2) Conectar el otro a un puerto RJ45 LAN del router, switch o hub.

Conexión Ethernet WLAN (no se incluye la llave USB WiFi)

- (1) Asegurarse de que el reproductor está conectado.
- (2) Conectar el adaptador USB LAN inalámbrico (es decir, la llave USB Wi-Fi) al puerto HOST USB del M520.



REPRODUCCIÓN DE MÚSICA

Al acceder a la interfaz de música sólo se mostrarán las carpetas y los archivos de audio admitidos. Este reproductor admite archivos de audio MP3, WMA y OGG.

Es posible navegar utilizando una opción de filtro (fecha, carpeta, reciente, lista de reproducción, toda la música, artista, género o álbum). Para hacerlo, seleccionar el icono de música y utilizar el botón UP y DOWN para desplazarse a través de las opciones que se muestran en la lista.

Control de la reproducción de música

PLAY/PAUSE Iniciar/pausar la reproducción.

FR/FF Rebobinar o avanzar rápidamente. Pulsar repetidamente para seleccionar la velocidad.

PREV/NEXT Ver el archivo de música anterior o siguiente.

GOTO Buscar un archivo de música.

OPTION Ocultar o mostrar la barra de herramientas para música durante la reproducción.

VOL+/- Aumentar/disminuir el volumen.

Opciones de reproducción de música

Durante la reproducción de música, pulsar el botón **OPTION**. En la parte inferior de la pantalla se mostrará la barra de herramientas para música.

La barra de herramientas para música cuenta con varios iconos de comandos para personalizar el modo de reproducir música. Las funciones, de izquierda a derecha, son repetir, modo aleatorio, info.

Búsqueda rápida

Es posible buscar un archivo multimedia mediante una opción de filtro de la carpeta actual para localizar un archivo multimedia específico. Pulsar el botón **GOTO** mientras se examinan los archivos de música de la biblioteca de música.

REPRODUCCIÓN DE FOTOGRAFÍAS

Al acceder a la interfaz de fotografías sólo se mostrarán las carpetas y los archivos de imagen admitidos. Este reproductor admite archivos en formato JPG/JPEG/BMP.

Es posible navegar utilizando una opción de filtro (fecha, carpeta, reciente, todas las fotografías). Para hacerlo, seleccionar el icono de fotografías y utilizar el botón UP y DOWN para desplazarse a través de las opciones que se muestran en la lista.

Control de la reproducción de fotografías

PREV/NEXT Ver la fotografía anterior o siguiente.

LEFT/RIGHT Girar la fotografía en cualquier ángulo.

OPTION Ocultar o mostrar la barra de herramientas para fotografía durante la reproducción.

STOP Detener la reproducción.

Opciones de la reproducción de fotografías

Durante la reproducción de fotografías, pulsar el botón **OPTION**. En la parte inferior de la pantalla se mostrará la barra de herramientas para fotografías.

La barra de herramientas para fotografías cuenta con varios iconos de comandos para personalizar el modo de reproducir fotografías.

Las funciones de izquierda a derecha son aumentar, alejar, girar fotografía, info.

Búsqueda rápida

Es posible buscar un archivo multimedia mediante una opción de filtro de la carpeta actual para localizar un archivo multimedia específico. Pulsar el botón **GOTO** mientras se examinan los archivos fotográficos de la biblioteca de fotografías.



REPRODUCCIÓN DE PELÍCULAS

Al acceder a la interfaz de películas sólo se mostrarán las carpetas y los archivos admitidos. Este reproductor admite archivos en formato AVI/MKV/MPG/MOV/M2TS.

Es posible navegar utilizando una opción de filtro (fecha, carpeta, reciente, lista de reproducción o todas las películas). Para hacerlo, seleccionar el icono de películas y utilizar el botón UP y DOWN para desplazarse a través de las opciones que se muestran en la lista.

Control de la reproducción de películas

PLAY/PAUSE Inicia/pausa la reproducción.

PREV/NEXT Ver el archivo/capítulo anterior o siguiente.

FR / FF Rebobina o avanza rápidamente. Pulsar repetidamente para seleccionar la velocidad.

OPTION Ocultar o mostrar la barra de herramientas para películas durante la reproducción.

STOP Detener la reproducción.

VOL+/- Pulsar para aumentar/disminuir el volumen.

Opciones de reproducción de películas

Durante la reproducción de películas, pulsar el botón **OPTION**. En la parte inferior de la pantalla se mostrará la barra de herramientas para películas.

La barra de herramientas para películas cuenta con varios iconos de comandos para personalizar el modo de reproducir películas. Las funciones de izquierda a derecha son aumentar, alejar, repetir, subtítulos, info.

Búsqueda rápida

Es posible buscar un archivo multimedia mediante una opción de filtro de la carpeta actual para localizar un archivo multimedia específico. Pulsar el botón **GOTO** mientras se examinan los archivos de películas de la biblioteca de películas.

Todos los archivos

La opción de todos los archivos permite examinar y reproducir archivos música, fotografía y películas almacenados en un dispositivo USB o tarjeta externa o en una red.

NETWORK FULL HIGH DEFINITION MEDIA ADAPTER

Caratteristiche principali
Riproduce video, musica e visualizza i file immagine da USB, schede di memoria o della rete
Powerful Media Decoding Chip Realtek RTD1073
Supporta: LAN 10/100 Mbps, RJ-45
Supporta: WiFi iEEE802.11n (dongle USB Wi-Fi opzionale richiesto)
Supporta gli MMS Internet Radio
Funzione di ricerca dalla libreria menu (tag ID3 richiesto)
Cardreader formati: SD/SD-HC/MMC/MS/MS Pro
Video: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4: Xvid, WMV9, ISO, VOB, IFO, MP4, DAT, MOV, AVI, MKV, H.264, TS, TP, M2TS, FLV
Audio: MP3/OGG/WMA/WAV/AAC
Immagine: HD-JPEG, JPG, BMP
Audio out: Stereo 2 Chinch (RCA), SPDIF (optical)
Video out: HDMI 1.3a, Composite, Component
File System: NTFS/FAT32
Velocità di trasferimento: USB 2.0 bis zu 480 Mbit/s
Suporta Windows fino a XP/Vista/Win7, MAC OS >9/X
Telecomando

TELECOMANDO

Prima di utilizzare la prima volta il telecomando, installare le batterie!

Per installare delle batterie nel telecomando:

- (1) Far scorrere il coperchio della batteria al largo della parte posteriore del telecomando
- (2) Installare batterie i simboli + e nel vano batteria.
- (3) Fare scorrere il coperchio della batteria per il telecomando fino a quando la serratura scatta.

Attenzione: Non gettare le batterie nel fuoco.

Nota:

- Smaltire le batterie in una zona designata smaltimento.
- Le batterie devono sempre essere eliminati con l'ambiente in mente, sempre smaltiere le batterie in conformità con le leggi e regolamenti.
- Se il telecomando non funziona correttamente, o se il campo di funzionamento è ridotta, sostituire le batterie con quelle nuove
- Se necessario sostituire le batterie nel telecomando, sempre sostiruire entrambe le pile con pile nuove. Non mescolare mei tipi di batterie o utilizzare batterie nuove e usate in combinazione.



I٦

Nr.	Simbolo	Tasto	Funzione
1	ი	Standby ON-OFF	Spegne o accende l'apparecchio (solo dallo standby). Se desiderate spegnere del tutto l'apparecchio, premere il pulsante Power sul davanti fino a quando il LED corrispondente non si spegne (l'accensione sarà a questo punto possibile solo dall'apparecchio).
2	MEDIA	Browser dei media	Vi porta nel menu Media.
3	MOVIES	Film	Vi porta nel menu Film.
4	REPEAT	Ripeti	Ripete il file/la lista corrente.
5		Salta Indietro/Avanti	Salta al prossimo/precedente capitolo o file. Sfoglia una lista di una pagina in avanti/indietro.
6	+	Volume +	Aumenta il volume.
7		Volume -	Riduce il volume.
8		Avanti/indietro veloce	Fa scorrere velocemente in avanti/indietro. Una pressione ripetuta permette di aumentare la velocità.
9	◆⊃	Indietro	Torna alla schermata precedente.
10		Tasti di navigazione	Premere questi tasti per scegliere le opzioni del menu e confermare con OK.
11	••••	Salto temporale (avanti/indietro)	Saltare rapidamente avanti/indietro nel film.
12		Opzioni/Info	Mostra/nasconde la barra delle informazioni.
13	PAUSE	Pausa	Mette in pausa la riproduzione corrente.
14	A-B	Imposta punto iniziale/finale	Imposta un punto iniziale e uno finale (premendo ancora una volta) di una ripetizione definita.
15	ANGLE	Prospettiva camera	Cambia la prospettiva della camera.
16	SELECT	Selezione	Selezione di file.

Nr.	Simbolo	Tasto	Funzione
17	CONFIRM	Aggiungi	Inserisce la selezione ad una lista di riproduzione.
18	町	Muto	Spegne/accende la riproduzione audio.
19	00	Impostazioni	Premere per raggiungere il menu di impostazione.
20	TV SYS.	Formato TV	Commuta tra NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I, e 1080P.
21	MUSIC	Musica	Vi porta nel menu Musica.
22	0-9	Tasti numerici	Inserimento di cifre.
23	GOTO	Vai a/Cerca	Salta ad un determinato punto del brano. A tale scopo indicare brano, capitolo e tempo. Filtra la cartella corrente per trovare determinati file di media (non cerca nelle sottocartelle).
24	►II	Riproduci/Pausa	Mette in pausa/riprende la riproduzione.
25		Stop	Ferma la riproduzione.
26	仚	Home	Mostra la schermata principale.
27	ZOOM IN	Ingrandisci	Ingrandisce l'immagine. Una pressione ripetuta aumenta il livello di zoom.
28	SLOW	Moviola	Rallenta la riproduzione.
29	ZOOM OUT	Riduci	Riduce l'immagine.
30	MENU	Menu	Vi porta nel menu contestuale.
31	SUBTITLE	Selezione sottotitoli	Mostra/nasconde i sottotitoli. Una pressione ripetuta cambia la lingua dei sottotitoli.
32	AUDIO	Selezione tracce audio	Selezione della traccia audio. Una pressione ripetuta cambia la traccia audio.



Vista frontale

- 1) Finestra a infrasrossi
- 2) LED USB
- 3) LED di alimentazione
- 4) Pulsante di alimentazione

Vista laterale

l'interfaccia USB 2.0 Host
 Memory Card

Torno vista

- 1) Alimentazione IN
- 2) RJ-45 10/100 MBP/s
- 3) l'interfaccia HDMI 1.3
- 4) interfaccia composito
- 5) stereo L / R interfaccia
- 6) Componente interfaccia
- 7) interfaccia host USB 2.0
- 8) S / PDIF ottico interfaccia

CONNESSIONI GENERALI

Qui di seguito è descritto la prima installazione del M520.

Collegamento alimentazione

- (1) Collegare l'alimentatore per l'M520 (vedi grafico).
- (2) Collegare l'alimentatore con la rete elettrica vedi grafico).
- (3) Premere il pulsante ON / OFF di alimentazione a pannello frontale su ON

Collegamento audio / video

Composito / uscita stereo

Collegare un A / V cavo (giallo, bianco, rosso), corrispondenti a colori A / V IN della vostra TV / audio e il sistema A / V OUT della M520 (vedi grafico).

In questo modo, si può godere il contenuto del lettore sul televisore o altri dispositivi di visualizzazione.

Componente di connessione

Collegare un cavo component (rosso, verde, blu, i colori con i corrispondenti componenti) nel dispositivo IN della TV e OUT Componente della M520 (vedi grafico).

Per l'audio, ci sono due opzioni disponibili:

Collegare le uscite stereo (rosso, bianco), A / V OUT per A / V IN del televisore / dispositivo audio.

Collegare l'uscita SPDIF della M520 (ottico), con la S / PDIF IN sul proprio televisore / dispositivo audio. Grazie a questo collegamento è anche possibile godere il contenuto video, musica e foto della M520 in televisione

Uscita HDMI

Collegare un cavo HDMI (non in dotazione), con la presa HDMI IN sul proprio televisore e il dispositivo HDMI OUT della M520 (vedi grafico).

Grazie a questo collegamento tramite un singolo cavo, è possibile utilizzare la massima qualità audio e video disponibili.

Dispositivo di connessione audio digitale (cavi non inclusi).

Collegare la presa S / PDIF della M520 (ottico), con la S / PDIF IN sul proprio televisore / dispositivo audio.

- Se si dispone di un cavo in fibra ottica (non incluso), collegare il connettore Toslink del cavo ottico per collegare l'M520 (vedi grafico).
- (2) Collegare l'altra collegare il cavo coassiale o via cavo in fibra ottica per il vostro dispositivo audio digitale (non fornito).

COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO USB O MEMORY CARD PER M520

Collegamento di un dispositivo USB (come chiavetta USB HDD o USB)

- (1) Assicurarsi che il lettore è acceso
- (2) Collegare il cavo di alimentazione USB HUB USB Custodia e USB Pen Drive, USB DVD-ROM a una delle porte USB host di questo giocatore.

In questo modo, è possibile visualizzare il contenuto sul dispositivo USB.

Collegamento di una scheda di memoria

- Inserire una scheda di memoria supportata nella slot.
- (1) Seguire l'immagine per inserire la memory card slot per la scheda correttamente
- (2) Inserire la carta seguendo la freccia puntatore nella foto.

In questo modo, è possibile sfogliare il contenuto sulla memory card.

CONNESSIONE ETHERNET

Connessione LAN Ethernet

Per connettersi a una LAN (Local Area Network) è necessario un CAT5, CAT5E o cat6 rete via cavo (non incluso).

- (1) Collegare uno dei tappi sul cavo per la M520 della presa RJ45 LAN;
- (2) Collegare l'altra spina in una porta LAN RJ45 su router, switch, hub o dispositivi.

WLAN connessione Ethernet (Adattatore WiFi USB non incluso)

- (1) Assicurarsi che il lettore è acceso;
- (2) Collegare I'USB Adapter Wireless LAN (Wi-Fi, cioè USB Adattatore) alla porta host USB della M520.

LA RIPRODUZIONE DI MUSICA

Nell interfaccia vengono visualizzato i dati supportati audio file e cartelle.

Questo lettore supporta file MP3, WMA, OGG e file audio. È possibile navigare utilizzando un filtro di opzione (Data, cartelle, recenti, Playlist, musica, Artista, Album o Genere) selezionando l'icona Musica e utilizzando il pulsante UP e DOWN per scorrere attraverso le opzioni elencate.

Controllo durante la riproduzione di musica

PLAY/PAUSE Avviare la riproduzione e la pausa.

FR / FF L'avanzamento rapido / riavvolgimento. Premere di più aumenta la velocità.

PREV / NEXT Vai alla precedente o successivo salto brano musicale.

GOTO Cerca un file musicale

OPTION Visualizzare o nascondere la barra degli strumenti della musica durante la riproduzione.

VOL+/- Aumentare o diminuire il volume

Musica Riproduzione Opzioni

Durante la riproduzione musicale, premere il pulsante **OPTION**. La barra degli strumenti musicali si apre nella parte inferiore dello schermo.

La musica ha diversi strumenti di comando icone per la riproduzione della musica alle vostre esigenze. I comandi sono Ripeti, Casuale, informazioni.

Ricerca rapida

È possibile cercare un file multimediale con l'attuale filtro della cartella per la ricerca di file specifici. Premere il pulsante **GOTO**, mentre si spostano i file musicali nella navigazione libreria musicale.

LA RIPRODUZIONE FOTOGRAFICA

Entra nella foto interfaccia, supportato solo dati di inmagine e la cartella verrà visualizzato. Questo lettore supporta JPG / JPEG / BMG / file.

È possibile navigare utilizzando un filtro di opzione (Data, cartelle, recenti o Tutti foto), selezionando l'icona e foto utilizzando il pulsante UP e DOWN per scorrere attraverso le opzioni elencate.

Controllo durante la riproduzione di foto

PREV / NEXT Vai alla foto successiva o precedente.

LEFT / RIGHT Accendere una foto in qualsiasi angolo .

OPTION Visualizzare o nascondere la barra degli strumenti immagine durante la riproduzione. **STOP** Arresto della riproduzione.

Opzioni di riproduzione fotografica

Durante la riproduzione, premere il tasto **OPTION**. L'immagine della barra degli strumenti si apre sul fondo dello schermo.

La foto ha diversi strumenti di comando icone per personalizzare delle foto alle tue esigenze. I comandi sono zoom in, zoom out, ruotare l'immagine e l'informazione.

Ricerca rapida

È possibile cercare un file multimediale da filtro cartella corrente per individuare le specifiche di file multimediale. Premere il pulsante **GOTO** foto durante la navigazione dei file nella foto libreria.

LA RIPRODUZIONE DEL FILM

Entra in film interfaccia, supportato solo film e file cartella verrà visualizzato. Questo lettore supporta file AVI/MKV/MPG/MOV/M2TS.

È possibile navigare utilizzando un filtro di opzione (Data, cartelle, recenti, brani o Tutti i film), selezionando l'icona e il filmato utilizzando il pulsante UP e DOWN per scorrere attraverso le opzioni elencate.

Controllo durante la riproduzione del film

PLAY/PAUSE Inizia / pausa la riproduzione.

PREV / NEXT Visualizza la precedente o successiva del file / capitolo.

FR/FF Riavvolgimento rapido o avanzamento rapido. Premere ripetutamente per selezionare la velocità **OPTION** visualizzare o nascondere la barra degli strumenti di film durante la riproduzione.

STOP Arresta la riproduzione.

VOL+/- Premere per aumentare / diminuire il volume.

La riproduzione del film Opzioni

Durante la riproduzione del film, premere il pulsante **OPTION**. Il film si apre barra degli strumenti nella parte inferiore dello schermo.

Il film ha diversi strumenti di comando icone per personalizzare il modo di giocare filmato. Le funzioni da sinistra a destra sono di zoom in, zoom out, ripeto, sottotitolo, info.

Ricerca rapida

È possibile cercare un file multimediale da filtro cartella corrente per individuare le specifiche di file multimediale. Premere il pulsante **GOTO** filmati durante la navigazione nel film biblioteca.

Tutti i file

La tutti i file consente di sfogliare e riprodurre musica, foto e filmati memorizzati su un altro dispositivo USB, Card e di rete.



SPECIFICATIES

In- en uitgangen	 2x USB 2.0 host (compatibel met USB 1.1) Geheugenkaartlezer (ondersteunt SD / SD-HC / MMC / MS / MS Pro geheugenkaarten) Composite A / V-uitgang Component-uitgang HDMI-uitgang V1.3a Optische S / PDIF uitgang DC-IN 5V stroomadapter poort
Ondersteunt volgende be- standssystemen	• FAT32/NTFS
Ondersteunt volgende be- standsformaten	 AVI/MKV/TS/M2TS/MPG/MP4/MOV/VOB/ISO/IFO/DAT/WMV/ ASF/RM/RMVB/FLV, resolutie tot 720p/ 1080i/ 1080p. MP3/OGG/WMA/WAV/AAC HD JPEG/BMP
Ondersteunt volgende video- codecs	 MPEG-1 HD MPEG-2 HD MPEG-4 SP/ASP/AVC(H.264) WMV9 (VC-1) RealNetworks (RM/RMVB) 8/9/10, tot 720p
Ondersteunt volgende audio- codecs	 MP2/3, OGG Vorbis, WMA Standard (DRM, en advanced Profielen worden niet ondersteund), PCM, LPCM, AAC,RA
Ondersteunt volgende onder- titelingsmogelijkheden	• SRT, SMI, SSA, ASS, SUB, IDX+SUB
Netwerk	 10/100Mbps Ethernet 802.11b/g/n WLAN, tot 300Mbps (met optionele WLAN USB Adapter)

Let op: veranderingen van deze specificaties en het design van dit produkt zijn onder voorbehoud.

2.4 Afstandsbediening

Voordat men de afstandsbediening in gebruik neemt dient men de bijgevoegde batterijen te plaatsen.

Batterijen a.u.b. op volgende wijze plaatsen:

- 1. Open het batterijklepje op de achterzijde van de afstandsbediening
- 2. Plaats de batterijen volgens de + en symbolen in het batterijvak.
- 3. Sluit het batterijvak met behulp van de cover.

LET OP:

Gooi batterijen nooit in het vuur.

Opmerkingen:

- Verzeker u ervan dat u alleen alkaline batterijen gebruikt.
- Verwijder de oude batterijen altijd zoals volgens de wet voorgeschreven op de hiervoor bestemde plaatsen, mede voor het welzijn van het millieu.
- Indien de afstandsbediening niet naar behoren functioneert of u niet meer voldoende bereik heeft dient u de batterijen te verwisselen.
- Verwijder de batterijen uit de afstandsbediening indien deze leeg zijn of als u de afstandsbediening gedurende een langere periode niet meer gebruikt.

Alle functies van de M520 geschieden met behulp van de afstandsbediening.



N

/		
1	NI	
	N	L
	-	\sim

Nr.	Symbool	Toets	Functie
1	ტ	Standby ON / OFF	Schakelt het apparaat aan/uit (alleen vanuit de Standby- modus). Indien u het apparaat geheel wilt uitschake- len, drukt u op de Power-knop aan de voorzijde van het apparaat, totdat de stroom-LED uitgaat (Het aanzetten van het apparaat is dan ook alleen weer via dezzelfde Power- knop op de voorzijde van het apparaat mogelijk).
2	MEDIA	Media Browser	Brengt u in het media- menu.
3	MOVIES	Movies	Brengt u in het film- menu.
4	REPEAT	Replay	Herhaalt het huidige bestand / lijst.
5		Terug /vooruit spoelen	Spoelt naar de volgende / voorgaande titel of bestand. Één bladzijde omhoog of omlaag bladeren .
6	+	Volume harder	Verhoogd het volume
7	_	Volume lager	Verlaagd het volume.
8	44 >>	Snel terug / vooruit spoelen	Sneller vooruit / terug spoelen. Door deze toets meerdere malen in te drukken kunt u de spoel snelheid versnellen.
9	¢	Terug	Terugkeren naar het vorige scherm.
10		Navigatietoetsen	Druk deze toetsen om de gewenste Menu-opties te selecte- ren en met OK te bevestigen.
11	*··	Timeshifting (Vooruit / terug)	In de film snel voorruit /terug springen. Scene switchen.
12	OPTION	Opties / Info	Keuze voor weergeven en verbergen van de werkbalk / informatiebalk.
13	PAUSE	Pauze	Weergave pauzeren.
14	A-B	Begin-/Eindpunt plaatsen	Plaatst begin- en eindpunt (door herhaald indrukken) voor de geselecteerde herhaling.
15	ANGLE	Cameraperspektief	Wijzigt de hoek van de camera.
16	SELECT	Keuze	Kiezen van bestanden.



Nr.	Symbool	Toets	Functie
17	CONFIRM	Toevoegen	Voegt de keuze van een weergavelijst toe.
18	Ħ	Mute	Aan / uitschakelen van het geluid.
19	00	Instellingen	Indrukken, om in het setup menu terecht te komen.
20	TV SYS.	TV formaat	Hiermee switcht u tussen de volgende formaten NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I en 1080P.
21	MUSIC	Muziek	Weergave van muziek menu
22	0 - 9	Nummertoetsen	Voor het selecteren van het gewenste nummer/cijfer.
23	GOTO	Ga naar / zoeken	Brengt u naar een gewenste plaats binnen de geselecteerde titel d.m.v. het selecteren van titel, hoofdstuk en tijd. Filtert de actuele folder/map, om een bepaald mediabestand te vinden (let op zoekt niet in submappen)
24	►II	Play/Pauze	Onderbreekt / hervat de weergave.
25		Stop	Stoppen van de weergave.
26	仚	Home	Weergave hoofdmenu.
27	ZOOM IN	Zoom in	Inzoomen / vergroten van het beeld. Door deze knop meermaals in te drukken vergroot u de inzoomfactor.
28	SLOW	Slowmotion	Vertraagde weergave.
29	ZOOM OUT	Zoom out	Uitzoomen / verkleinen van het beeld.
30	MENU	Menu	Weergave van het inhoudsmenu.
31	SUBTITLE	Ondertiteling instellen	Schakelt ondertitels in/uit. Herhaald drukken verandert de taal van de ondertitels.
32	AUDIO	Geluidsspoor instellen	Keuze van het geluidsspoor. Herhaald drukken verandert de taal van het geluid.

PRODUCT OVERZICHT

Aanzicht voorzijde (Afbeelding op blz. 2)

1.	Infrarood venster	3.	LED stroomvoorziening
2.	LED USB aansluiting	4.	Aan/Uit schakelaar

Aanzicht achterzijde (Afbeelding op blz. 2)

1.	Aansluiting stroomadapter	5.	Stereo R/L uitgang
2.	RJ45 10/100 LAN aansluiting	6.	Component uitgang
3.	HDMI 1.3 aansluiting	7.	USB HOST aansluiting
4.	Composite uitgang	8.	S/PDIF optische audio aansluiting (TOSLINK)

Aanzicht zijkant (afbeelding blz. 2)

1.	USB HOST aansluiting	2.	Kaartlezer voor SD/MMC kaarten

AANSLUITEN

Onderstaand wordt een eerste installatie van de M520 beschreven.

Stroomvoorziening aansluiten

- Sluite de adapter aan op de M520.
- Steek de adapter in een vrij stopcontact
- schakel het apparaat aan via de aan-/uitschakelaar aan de voorzijde.

Audio/Video Verbinding instellen

Composite/Stereo uitgang

Verbind een A/V Kabel (geel, wit, rood) met de A/V IN van uw TV of geluidssysteem en met de A/V OUT van de M520 gesorteerd naar kleur (wit op wit, rood op rood en geel op geel).

Via deze aansluitmogelijkheid kunt u de inhoud van de M520 weergeven op de aangesloten TV en/of geluidssysteem.

Component uitgang

Verbind een component kabel (rood, groen, blauw) met de component In van uw TV en de component OUT van de M520 gesorteerd naar kleur (rrod op rood, groen op groen en blauw op blauw) (zie afbeelding).

Voor de geluidsweergave heeft u bij deze aansluitmogelijkheid 2 opties:

Verbind de stereo uitgang (rood, wit) van de A/V OUT aansluiting van de M520 met



de A/V IN van uw TV of geluidssyteem.

Verbind de S/PDIF uitgang van de M520 (optische digitale uitgang) middels een kabel met de S/PDIF ingang van uw TV of geluidssysteem.

Ook via deze aansluitmogelijkheid kunt u de inhoud van de M520 weergeven op de aangesloten TV en/of geluidssysteem.

HDMI uitgang

Verbind de bijgevoegde HDMI Kabel met de HDMI IN van uw TV en de HDMI OUT van de M520.

Via deze aansluitmogelijkheid met slechts één kabel staat u de maximale audio- en videokwaliteit tot uw beschikking.

Digitaal geluid instellen.

Verbind de S/PDIF uitgang van de M520 (optische digitale uitgang) middels een kabel met de S/PDIF ingang van uw TV of geluidssysteem.

 Als u een glasvezelkabel (niet meegeleverd) wilt gebruiken, sluit dan de Toslink aansluiting van de kabel aan op de optische aansluiting van de M520 (zie afbeelding).

• Sluit de andere stekker van de glasvezelkabel aan op een digitale versterker of geluidssysteem (niet meegeleverd).

VERBINDEN VAN EXTERNE OPSLAGAPPARATEN (USB GEHEUGEN OF GEHEUGENKAARTEN)

Verbinden met externe gegevensbronnen (USB Sticks of externe USB harde schijven) Zorg ervoor dat de speler aan staat.

Sluit de externe USB gegevensbron aan op een van de USB HOST ingangen van de M520. Zo kunt u de inhoud van het aangesloten medium doorzoeken en afspelen.

Aansluiten van geheugenkaarten

Steek een van de ondersteunde geheugenkaarten in de daarvoor bestemde kaartlezer. Om de geheugenkaart juist in de lezer in te voeren, dient u te letten op de pijl die aangegeven staat op de gekozen geheugenkaart.

Zo kunt u de inhoud van de geheugenkaart doorzoeken en afspelen.

NETWERKVERBINDING

Instellen LAN verbinding

Voor dit type aansluiting heeft u een netwerkkabel nodig (minimaal CAT 5e, Niet meegeleverd).

- Sluit een van de stekkers van de kabel aan op de RJ45 LAN aansluiting van de M520.
- Sluit de andere stekker van de kabel aan op een van de RJ45 LAN aansluitingen van uw router, switch of HUB.

Instellen draadloze WLAN verbinding herstellen (WiFi USB Adapter niet meegeleverd)

- 1. Zorg ervoor dat de speler aan staat;
- 2. Sluit de WiFi USB Adapter (apart verkrijgbaar) aan op een van de USB aansluitingen van de M520
- 4. Klaar voor de start! Af!

MUZIEK WEERGAVE

In de muziek weergave worden de ondersteunde audio bestanden en mappen weergegeven. Deze speler ondersteund MP3, WMA, en OGG Audio bestanden.

U kunt met behulp van een filter optie (Datum, map, nieuwste, Playlist, alle muziek, artiest, Genre of Album) onder het muziek symbool uw muziekcollectie terugvinden

Gebruik de Navigatie knoppen (omhoog en omlaag) om de gewenste optie te selecteren .

Bedieningsmogelijkheden tijdens muziekweergave

PLAY/PAUSE	Weergave starten of pauzeren.
FR / FF	Voor- en achteruit spoelen. Herhaaldelijk drukken verhoogt de snelheid.
PREV / NEXT	Naar het volgende of vorige muziekstuk.
GOTO	Zoeken naar een muziekstuk.
OPTION	Weergeven of verbergen van de werkbalk met opties tijdens de weergave.
VOL+/-	Volume verhogen of verlagen.

Opties voor de muziekweergave

Druk tijdens de weergave op de **OPTION** knop. De werkbalk met opties voor muziekweergave wordt onder in het beeld weergegeven.

De werkbalk bevat enkele opties en symbolen om de weergave van uw muziek naar wens aan te passen. De beschkbare opties zijn Herhalen, Shuffle en Informatie.

Snelzoek functie

U kunt zoeken naar een bepaald muziekstuk binnen de ingestelde filter en map om een bepaald bestand dat u zoekt te vinden. Druk op de **GOTO** knop om in de muziek bibliotheek te zoeken naar muziek bestanden.

WEERGAVE FOTO'S

In de Foto weergave worden de ondersteunde foto bestanden en mappen weergegeven. Deze speler ondersteund foto bestanden in de formaten JPG/JPEG/BMP.

U kunt met behulp van een filteroptie onder het foto symbool uw foto's filteren op Datum, Map, Nieuwste en alle Foto's. Gebruik de N**avigatieknoppen (omhoog en omlaag)** om de gewenste optie te selecteren.

Bedieningsmogelijkheden tijdens fotoweergave

 PREV / NEXT
 Naar de volgende of vorige foto.

 LEFT / RIGHT
 Draaien van een foto naar de gewenste richting.

 OPTION
 Weergeven of verbergen van de werkbalk met opties tijdens de weergave.

 STOP
 De weergave stoppen.

Opties voor de fotoweergave

Druk tijdens de weergave op de **OPTION** knop. De werkbalk met opties voor fotoweergave wordt onder in het beeld weergegeven.

Snelzoek functie

U kunt zoeken naar een bepaalde foto binnen de ingestelde filter en map om een bepaald bestand dat u zoekt te vinden. Druk op de **GOTO** knop om in de foto bibliotheek te zoeken naar foto 's.



WEERGAVE VIDEO'S

In de filmweergave / videoweergave worden de ondersteunde video bestanden en mappen weergegeven. Deze speler ondersteund de meest gebruikelijke video bestanden waaronder AVI/MKV/MOV/M2TS bestanden.

U kunt met behulp van een filteroptie onder het film symbool uw video's filteren op Datum, Map, Nieuwste, playlist en alle video's. Gebruik de N**avigatieknoppen (omhoog en omlaag)** om de gewenste optie te selecteren.

Bedieningsmogelijkheden tijdens videoweergave

PLAY/PAUSE	Weergave starten of pauzeren.
PREV / NEXT	Naar het volgende of vorige hoofdstuk of video springen.
FR/FF	Voor- en achteruit spoelen. Herhaaldelijk drukken verhoogt de snelheid.
OPTION	Weergeven of verbergen van de werkbalk met opties tijdens de weergave.
STOP	De weergave stoppen.
VOL+/-	Volume verhogen of verlagen.

Opties voor de videoweergave

Druk tijdens de weergave op de **OPTION** knop. De werkbalk met opties voor videoweergave wordt onder in het beeld weergegeven.

De video werkbalk bevat enkele opties en symbolen om de videoweergave naar uw wensen aan te passen. De beschikbare opties zijn inzoomen, uitzoomen, herhalen, ondertitels instellen en informatie.

Snelzoek functie

U kunt zoeken naar een bepaalde video binnen de ingestelde filter en map om een bepaald bestand dat u zoekt te vinden. Druk op de **GOTO** knop om in de video bibliotheek te zoeken naar video 's.

MEDIA

Als u het Media symbool kiest kunt u alle beschikbare media bestanden die zich op de externe USB schijf (USB stick of externe USB harde schijf), geheugenkaart (SD/MMC) of het beschikbare netwerk (PC, NAS) bevinden te doorzoeken of af te spelen.







