

Model No./Modèle DMP-BDT280
DMP-BD94

Basic Owner's Manual Blu-ray Disc™ Player

English

Manuel d'utilisation Fonctions de base Lecteur Blu-ray Disc™

Français



Unless otherwise indicated, illustrations in these Owner's Manual are of DMP-BDT280.

Sauf indication contraire, les illustrations présentes dans ce manuel d'utilisation représentent le modèle DMP-BDT280.

Thank you for purchasing this product.

Please read these instructions carefully before using this product, and save this manual for future use.

Nous vous remercions d'avoir arrêté votre choix sur cet appareil.

Il est recommandé de lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil et de le conserver pour consultation ultérieure.

If you have any questions, visit : www.panasonic.ca/english/support

Pour toute assistance supplémentaire, visiter : www.panasonic.ca/french/support

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Read these operating instructions carefully before using the unit. Follow the safety instructions on the unit and the applicable safety instructions listed below. Keep these operating instructions handy for future reference.

- 1 Read these instructions.
- 2 Keep these instructions.
- 3 Heed all warnings.
- 4 Follow all instructions.
- 5 Do not use this apparatus near water.
- 6 Clean only with dry cloth.
- 7 Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8 Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9 Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding-type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- 10 Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 11 Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 12 Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 13 Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14 Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.



	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
<p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE SCREWS. NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL</p>		



The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

THE FOLLOWING APPLIES IN THE U.S.A. AND CANADA

This device complies with Part 15 of FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of this device.
 Contains FCC ID: 2ADKJWF4101
 Contains IC: 12493A-WF4101

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with FCC/IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines in Supplement C to OET65 and RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment has very low levels of RF energy that is deemed to comply without maximum permissive exposure evaluation (MPE). But it is desirable that it should be installed and operated keeping the radiator at least 20 cm (7 1/2") or more away from person's body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles).

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Precautions

WARNING

Unit

To reduce the risk of fire, electric shock or product damage,

- Do not expose this unit to rain, moisture, dripping or splashing.
- Do not place objects filled with liquids, such as vases, on this unit.
- Use only the recommended accessories.
- Do not remove covers.
- Do not repair this unit by yourself. Refer servicing to qualified service personnel.

AC power supply cord

- The power plug is the disconnecting device. Install this unit so that the power plug can be unplugged from the socket outlet immediately.

CAUTION

Unit

- This unit utilizes a laser. Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.
- Do not place sources of naked flames, such as lighted candles, on this unit.

Placement

To reduce the risk of fire, electric shock or product damage,

- Do not install or place this unit in a bookcase, built-in cabinet or in another confined space. Ensure this unit is well ventilated.
- Do not obstruct this unit's ventilation openings with newspapers, tablecloths, curtains, and similar items.
- Do not place the unit on amplifiers/receivers or equipment that may become hot. The heat can damage the unit.

Batteries

Mishandling of batteries can cause electrolyte leakage and may cause a fire.

- Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the type recommended by the manufacturer.
- When disposing of the batteries, please contact your local authorities or dealer and ask for the correct method of disposal.
- Do not mix old and new batteries or different types at the same time.
- Do not heat or expose to flame.
- Do not leave the battery(ies) in a car exposed to direct sunlight for a long period of time with doors and windows closed.
- Do not take apart or short circuit.
- Do not recharge alkaline or manganese batteries.
- Do not use batteries if the covering has been peeled off.

Remove batteries if you do not intend to use the remote control for a long period of time. Store in a cool, dark place.

BD94

AC adaptor

This AC adaptor operates on AC between 110 V and 240 V.

But

- In the U.S.A. and Canada, the AC adaptor must be connected to a 120 V AC power supply only.
- When connecting to an AC supply outside of the U.S.A. or Canada, use a plug adaptor to suit the AC outlet configuration.

Wireless LAN connection

The following limits are in place regarding the usage of this unit. You must be aware of these limits before using this unit.

Panasonic will in no way be responsible for any incidental damage which may arise due to a failure to obey these limits, or to any condition of use or disuse of this unit.

- **Data transmitted and received over radio waves may be intercepted and monitored.**
- **This unit contains delicate electronic components.** Please use this unit in the manner in which it was intended and follow the following points:
 - Do not expose this unit to high temperatures or direct sunlight.
 - Do not bend, or subject this unit to strong impacts.
 - Keep this unit away from moisture.
 - Do not disassemble or alter this unit in any way.

To dispose or transfer this unit

The unit may keep the user settings information in the unit. If you discard this unit either by disposal or transfer, then follow the procedure to return all the settings to the factory presets to delete the user settings.

- ① Turn the unit on.
 - ② Press and hold [OK], the yellow button and the blue button on the remote control at the same time for more than 5 seconds.
 - POWER LED starts to flash, and "00 RET" is displayed on the screen.
 - ③ Press [▶] (right) repeatedly on the remote control until "08 FIN" is displayed on the screen.
 - ④ Press and hold [OK] for more than 5 seconds.
- The operation history may be recorded in the memory of this unit.

Certified to CAN/CSA STD C22.2 No.60065.

CAUTION – VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. DO NOT STARE INTO BEAM. FDA 21CFRCLASS II (III)
CAUTION – CLASS 2 VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. DO NOT STARE INTO THE BEAM. IEC60825-1:CLASS 2
ATTENTION – RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE, CLASSE 2. EN CAS D'OUVERTURE, NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU.
FORSIGTIG – SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING KLASSE 2. NÅR LÅGET ER ÅBENT, UNDGÅ AT SE I LIGE IND I STRÅLEN.
VARO – AVATTAESSA OLET ALTIJAIN LUKKAN ? NÄKYVÄÄ JA NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTELYÄ, ÄLÄ TUULOTA SÄTEESEEN.
VARNING – KLASS 2 SYNLIG OG OSYNLIG LASERSTRÅLING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STIRRA EJ IN I STRÅLEN.
VORSICHT – SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 2. WENN ABBECKUNG GEÖFFNET, NICHT IN DEN STRAHLEN BLICKEN.
注意 – 打开时有可见及不可见激光辐射。避免光束照射。
注意 – このを開くとクラス2の可視及び不可視レーザー放射が出る。ビームの目を遮らないこと。 VQL2P54

(Inside of product)

Table of contents

IMPORTANT SAFETY	
INSTRUCTIONS	2
Precautions	3
Accessories	4
Control reference guide	5
Quick Start Guide	7
Specifications	10
Copyrights and Trademarks	11
Limited Warranty	12

Accessories

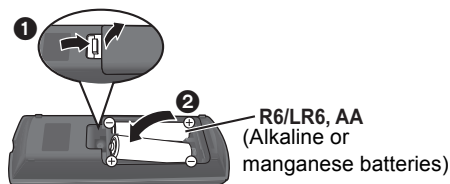
Check the supplied accessories before using this unit.

- 1 **Remote control**
 - BDT280 (N2QAYB001023)
 - BD94 (N2QAYB001024)
- 2 **Batteries for remote control**
 - 1 BDT280 **AC power supply cord** (K2CB2YY00092)
 - 1 BD94 **AC adaptor (SAE0001)**

The enclosed Canadian French label sheet corresponds to the English display on the unit.

- Product numbers are provided in these Owner's Manual correct as of December 2015. These may be subject to change.
- Do not use AC power supply cord and AC adaptor with other equipment.
- Do not use any other AC power supply cords and AC adaptors except the supplied one.

Using the remote control



- Insert the batteries to the terminal so that it (+ and -) matches those in the remote control.

A more detailed owner's manual is available in "Owner's Manual (PDF format)". To read it, download it from the website.
<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/bd/oi/index.html>

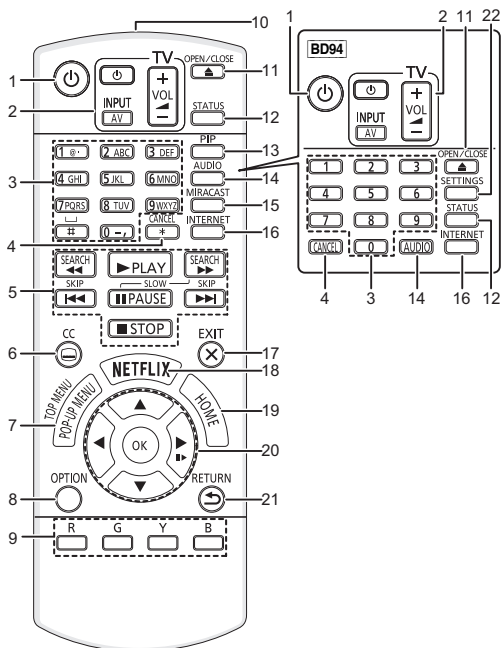
You will need Adobe Reader to browse or print the Owner's Manual (PDF format). You can download and install a version of Adobe Reader that you can use with your OS from the following website.
<http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2.html>



Firmware updates

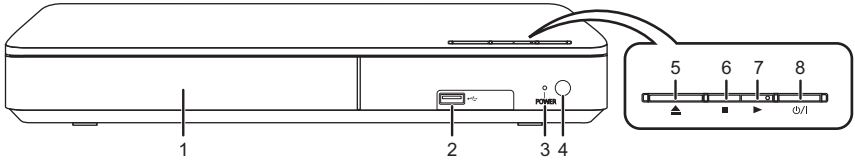
Panasonic is constantly improving the unit's firmware to ensure that our customers are enjoying the latest technology. Panasonic recommends updating your firmware as soon as you are notified.

Control reference guide

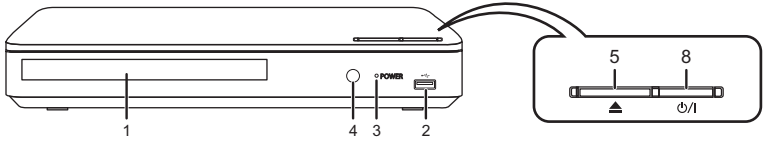


- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1 Turn the unit on and off 2 TV operation buttons
You can operate the Panasonic TV using this unit's remote control. Some buttons may not work depending on the TV.
[TV] : Turn the TV on and off
[AV] : Change input
[+ - VOL] : Adjust the volume 3 Select title numbers, etc./Enter numbers or BDT280 characters 4 Cancel 5 Basic playback control buttons 6 Show Closed Caption setup screen 7 Show Pop-up menu/Top menu 8 Show Option menu 9 Colored buttons (red, green, yellow, blue)
Used for various purposes depending on the display. | <ol style="list-style-type: none"> 10 Transmit the remote control signal 11 Open or close the disc tray 12 Show the status messages 13 BDT280 Switch Secondary Video on/off (Picture-in-picture) 14 Change soundtrack 15 BDT280 Show Miracast™ screen 16 Show the Home Screen of Network Service 17 Exit the Menu screen 18 Show Netflix screen 19 Show HOME menu 20 [▲, ▼, ◀, ▶] : Move the highlight for selection
[OK] : Confirm the selection
[⏮] : Frame-by-frame 21 Return to previous screen 22 BD94 Show Setup menu |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

BDT280



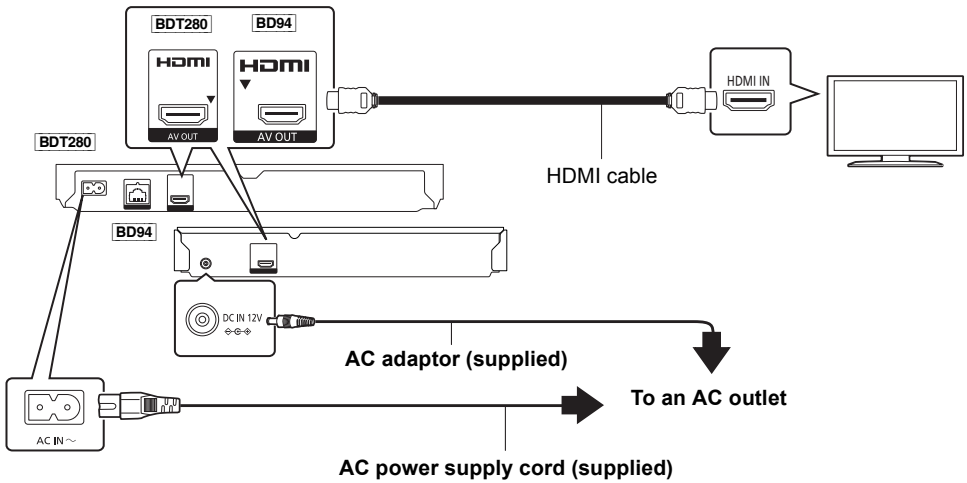
BD94



- 1 Disc tray
- 2 USB port
- 3 POWER LED
The LED lights when the unit is turned on, and flashes when error occurs.
- 4 Remote control signal sensor
Distance: Within approx. 7 m (23 feet)
Angle: Approx. 20° up and down, 30° left and right
- 5 Open or close the disc tray
- 6 **BDT280** Stop
- 7 **BDT280** Start play
- 8 **Standby/on switch** (⏻/⏻)
Press to switch the unit from on to standby mode or vice versa. In standby mode, the unit still consumes a small amount of power.

Quick Start Guide

STEP 1 : Connecting to a TV



English

This unit consumes a small amount of AC power (⇒ 10) even when turned off in standby mode. For the purpose of energy conservation, the unit should be disconnected if you will not be using it for extended period of time.

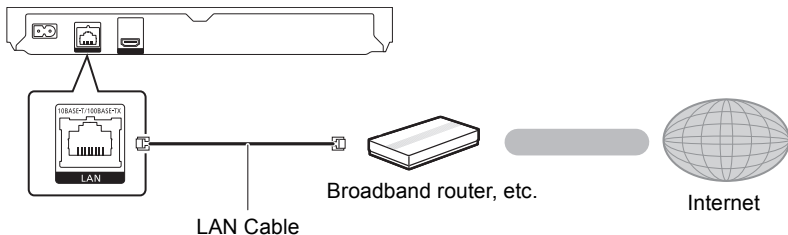
STEP 2 : Connecting to the network

■ Wireless LAN connection



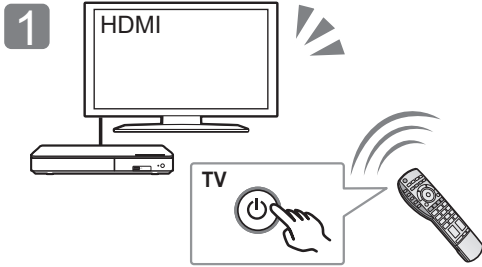
BDT280

■ LAN cable connection

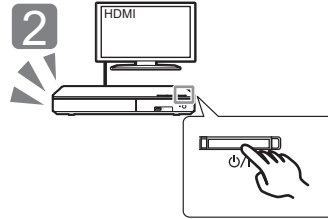


Use category 5 or above straight LAN cables (STP) when connecting to peripheral devices.

STEP 3 : Settings

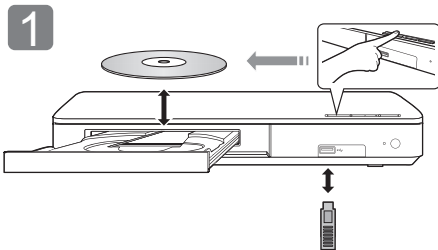


Turn on the TV and select the appropriate video input.

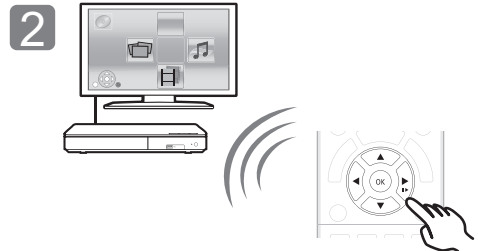


Press [Power/|].
Follow the on-screen instructions to continue with the settings.

STEP 4 : Playback



Insert the media.



Press [OK] or [▲, ▼, ◀, ▶] to select the item.
• If there are any other items, repeat this step.

Operating during playback

The following functions may not work depending on the media and contents.

Stop	Press [■STOP].	The stopping point is memorized. Resume play function Press [▶PLAY] to restart from this point. ● The point is cleared if the media is removed.
Pause	Press [⏸PAUSE].	Press [⏸PAUSE] again or [▶PLAY] to restart play.
Search	While playing, press [SEARCH◀◀] or [SEARCH▶▶].	The speed increases up to 5 steps. ● Press [▶PLAY] to revert to normal playback speed.
Slow-motion	While paused, press [SEARCH▶▶].	
Skip	While playing or paused, press [◀◀] or [▶▶].	Skip to the title, chapter or track.

Playable media

BD-Video : Video

BD-RE : Video, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

BD-R : Video, MKV, Xvid, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

DVD-Video : Video

DVD-R/DVD-R DL : Video, AVCHD, MKV, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

DVD-RW/+R/+RW/+R DL : Video, AVCHD

Music CD : Music [CD-DA]

CD-R/CD-RW : MKV, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, FLAC, MP3, Music [CD-DA], WAV, WMA

USB devices (up to 4 TB) : MKV, MP4, MPEG2, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

Region management information

The unit can play back BD-Video/DVD-Video discs of the following regions codes, including "ALL":

Example: BD-Video DVD-Video



- The unit cannot playback discs in PAL format.

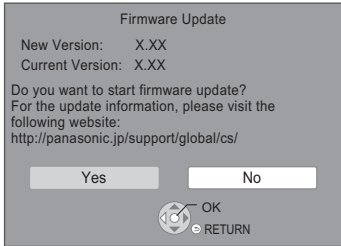
* **BDT280** only

Firmware updates

Occasionally, Panasonic may release updated firmware for this unit that may add or improve the way a feature operates. These updates are available free of charge.

This unit is capable of checking the firmware automatically when connected to the Internet via a broadband connection.

When a new firmware version is available, the following message is displayed.



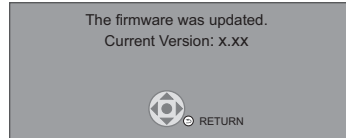
You can also download the latest firmware from the following website and store it to a USB device to update the firmware.

<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
(This site is in English only.)

DO NOT DISCONNECT the unit from the AC power or perform any operation while the update takes place.

After the firmware is installed, unit will restart and the following screen will be displayed.

e.g.,



- **To show the firmware version on this unit:**

BDT280 [HOME] ⇒ "Setup" ⇒ "Player Settings" ⇒ "System" ⇒ "System Information" ⇒ "Firmware Version Information"

BD94 [SETTINGS] ⇒ "System" ⇒ "System Information" ⇒ "Firmware Version Information"

- **Downloading will require several minutes. It may take longer or may not work properly depending on the connection environment.**

If you do not want to check for the latest firmware version, set "Automatic Update Check" to "Off".

BDT280 [HOME] ⇒ "Setup" ⇒ "Player Settings" ⇒ "System" ⇒ "Firmware Update"

BD94 [SETTINGS] ⇒ "System" ⇒ "Firmware Update"

Specifications

Power supply	BDT280 AC 120 V, 60 Hz BD94 DC 12 V, 0.8 A (DC IN terminal)
Power consumption	BDT280 Approx. 13 W BD94 Approx. 11 W
Power consumption in standby mode	Approx. 0.5 W
Power consumption in quick start standby mode	BDT280 Approx. 5 W BD94 Approx. 3.5 W

Dimensions (W×H×D)	BDT280 312 mm×43 mm×180 mm (Approx. 12 5/16"×1 11/16"×7 2/16") BD94 245 mm×38.5 mm×175 mm (Approx. 9 10/16"×1 8/16"×6 14/16")
Mass (Weight)	BDT280 Approx. 1.0 kg (2.2 lbs) BD94 Approx. 0.8 kg (1.7 lbs)

- Specifications are subject to change without notice.

Copyrights and Trademarks

This product uses Cinavia technology to limit the use of unauthorized copies of some commercially-produced film and videos and their soundtracks. For details, refer to the Owner's Manual (PDF format).

"AVCHD" is a trademark of Panasonic Corporation and Sony Corporation.

Java is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Master Audio is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing, LLC in the United States and other countries.

<AVC>

This product is licensed under the AVC Patent Portfolio License for the personal use of a consumer or other uses in which it does not receive remuneration to (i) encode video in compliance with the AVC Standard ("AVC Video") and/or (ii) decode AVC Video that was encoded by a consumer engaged in a personal activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC Video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. See <http://www.mpegla.com>

<VC-1>

This product is licensed under the VC-1 Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the VC-1 Standard ("VC-1 Video") and/or (ii) decode VC-1 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide VC-1 Video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. See <http://www.mpegla.com>

MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

"DVD Logo" is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.

The Wi-Fi CERTIFIED™ Logo is a certification mark of Wi-Fi Alliance®.

The Wi-Fi Protected Setup™ Identifier mark is a certification mark of Wi-Fi Alliance®.

"Wi-Fi®" and "Wi-Fi Direct®" are registered trademarks of Wi-Fi Alliance®. "Wi-Fi Protected Setup™", "Miracast™", "WPA™", and "WPA2™" are trademarks of Wi-Fi Alliance®.

DLNA, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.

Windows is a trademark or a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

Android is a trademark of Google Inc.

This product incorporates the following software:

- (1) the software developed independently by or for Panasonic Corporation,
- (2) the software owned by third party and licensed to Panasonic Corporation,
- (3) the software licensed under the GNU General Public License, Version 2.0 (GPL V2.0),
- (4) the software licensed under the GNU LESSER General Public License, Version 2.1 (LGPL V2.1), and/or
- (5) open source software other than the software licensed under the GPL V2.0 and/or LGPL V2.1.

The software categorized as (3) - (5) are distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY, without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Please refer to the detailed terms and conditions thereof shown in the Player Settings menu.

At least three (3) years from delivery of this product, Panasonic will give to any third party who contacts us at the contact information provided below, for a charge no more than our cost of physically performing source code distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code covered under GPL V2.0, LGPL V2.1 or the other licenses with the obligation to do so, as well as the respective copyright notice thereof.
Contact Information: oss-cd-request@gg.jp.panasonic.com

The source code and the copyright notice are also available for free in our website below.
<http://panasonic.net/avc/oss/>

(1) MS/WMA

This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation and third parties. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft or an authorized Microsoft subsidiary and third parties.

(2) MS/PlayReady/Final Product Labeling

This product contains technology subject to certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of this technology outside of this product is prohibited without the appropriate license(s) from Microsoft.

(3) MS/PlayReady/End User Notices

Content owners use Microsoft PlayReady™ content access technology to protect their intellectual property, including copyrighted content. This device uses PlayReady technology to access PlayReady-protected content and/or WMDRM-protected content. If the device fails to properly enforce restrictions on content usage, content owners may require Microsoft to revoke the device's ability to consume PlayReady-protected content. Revocation should not affect unprotected content or content protected by other content access technologies. Content owners may require you to upgrade PlayReady to access their content. If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.

(4) FLAC, WPA Supplicant

The software licenses are displayed when "License" in the Setup menu is selected. *

* **BDT280** [HOME] ⇒ "Setup" ⇒ "Player Settings" ⇒ "System" ⇒ "System Information"

BD94 [SETTINGS] ⇒ "System" ⇒ "System Information"

Copyright 2004-2014 Verance Corporation. Cinavia™ is a Verance Corporation trademark. Protected by U.S. Patent 7,369,677 and worldwide patents issued and pending under license from Verance Corporation. All rights reserved.

Limited Warranty

Panasonic Canada Inc.
5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

PANASONIC PRODUCT - LIMITED WARRANTY EXCHANGE PROGRAM

Panasonic Canada Inc. warrants this product to be free from defects in material and workmanship under normal use and for a period as stated below from the date of original purchase agrees to, at its option either (a) repair your product with new or refurbished parts, (b) replace it with a new or a refurbished equivalent value product, or (c) refund your purchase price. The decision to repair, replace or refund will be made by Panasonic Canada Inc.

Panasonic BD / DVD Player	One (1) year
Panasonic Streaming Player	One (1) year

This warranty is given only to the original purchaser, or the person for whom it was purchased as a gift, of a Panasonic brand product mentioned above sold by an authorized Panasonic dealer in Canada and purchased and used in Canada, which product was not sold "as is", and which product was delivered to you in new condition in the original packaging.

IN ORDER TO BE ELIGIBLE TO RECEIVE WARRANTY SERVICE HEREUNDER, A PURCHASE RECEIPT OR OTHER PROOF OF DATE OF ORIGINAL PURCHASE, SHOWING AMOUNT PAID AND PLACE OF PURCHASE IS REQUIRED.

LIMITATIONS AND EXCLUSIONS

This warranty **ONLY COVERS** failures due to defects in materials or workmanship, and **DOES NOT COVER** normal wear and tear or cosmetic damage. The warranty **ALSO DOES NOT COVER** damages which occurred in shipment, or failures which are caused by products not supplied by Panasonic Canada Inc., or failures which result from accidents, misuse, abuse, neglect, mishandling, misapplication, alteration, faulty installation, set-up adjustments, misadjustment of consumer controls, improper maintenance, power line surge, lightning damage, modification, introduction of sand, humidity or liquids, commercial use such as hotel, office, restaurant, or other business or rental use of the product, or service by anyone other than an Authorized Servicer, or damage that is attributable to acts of God.

Dry cell batteries are also excluded from coverage under this warranty.

THIS EXPRESS, LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL PANASONIC CANADA INC. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY. (As examples, this warranty excludes damages for lost time, travel to and from the Authorized Servicer, loss of or damage to media or images, data or other memory or recorded content. This list of items is not exhaustive, but for illustration only.)

In certain instances, some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or the exclusion of implied warranties, so the above limitations and exclusions may not be applicable. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights which vary depending on your province or territory.

CONTACT INFORMATION

For product operation and information assistance, please visit our Support page:
www.panasonic.ca/english/support

For defective product exchange within the warranty period, please contact the original dealer.

The model number and serial number of this product can be found on either the back or the bottom of the unit. Please note them in the space provided below and keep for future reference.
MODEL NUMBER _____
SERIAL NUMBER _____

User memo:

DATE OF PURCHASE _____
DEALER NAME _____
DEALER ADDRESS _____
TELEPHONE NUMBER _____

IMPORTANTES MISES EN GARDE

Avant d'utiliser l'appareil, lire attentivement les instructions qui suivent. Se conformer tout particulièrement aux avertissements inscrits sur l'appareil et aux consignes de sécurité indiquées ci-dessous. Conserver le présent manuel pour consultation ultérieure.

- 1 Lire attentivement ces instructions.
- 2 Conserver ces instructions.
- 3 Lire toutes les mises en garde.
- 4 Suivre toutes les instructions.
- 5 Ne pas utiliser cet appareil près d'une source d'eau.
- 6 Ne nettoyer qu'avec un chiffon sec.
- 7 Ne pas bloquer les événements d'aération. Installer l'appareil selon les instructions du fabricant.
- 8 Ne pas installer l'appareil près d'un appareil de chauffage tel qu'un radiateur, une cuisinière, un registre de chaleur ou tout dispositif émettant de la chaleur (y compris un amplificateur).
- 9 Pour des raisons de sécurité, ne pas modifier la fiche polarisée ou celle de mise à la terre. Une fiche polarisée est une fiche à deux lames, dont une plus large. Une fiche de mise à la terre est une fiche à deux lames avec une broche de masse. La lame plus large ou la broche de masse procure une protection accrue. Si ce genre de fiche ne peut être inséré dans une prise de courant, communiquer avec un électricien pour remplacer la prise.
- 10 S'assurer que le cordon est placé dans un endroit où il ne risque pas d'être écrasé, piétiné ou coincé. Faire particulièrement attention à ses extrémités de branchement, y compris sa fiche.
- 11 N'utiliser que les accessoires ou périphériques recommandés par le fabricant.
- 12 N'utiliser l'appareil qu'avec un chariot, meuble, trépied, support ou table recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Lors de l'utilisation d'un chariot, le déplacer avec le plus grand soin afin d'éviter tout dommage.
- 13 Débrancher cet appareil lors d'un orage ou en cas de non-utilisation prolongée.
- 14 Confier l'appareil à un technicien qualifié pour toute réparation : cordon d'alimentation ou fiche endommagé, liquide renversé ou objet tombé dans l'appareil, exposition à la pluie ou à une humidité excessive, mauvais fonctionnement ou échappement de l'appareil.



	ATTENTION RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
ATTENTION : AFIN DE PRÉVENIR LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUES, NE PAS RETIRER LES VIS. TOUTE RÉPARATION DEVRAIT ÊTRE CONFIEE À UN PERSONNEL QUALIFIÉ.		



Le symbole de l'éclair dans un triangle équilatéral indique la présence d'une tension suffisamment élevée pour engendrer un risque de chocs électriques.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral indique que le manuel d'utilisation inclus avec l'appareil contient d'importantes recommandations quant au fonctionnement et à l'entretien de ce dernier.

CE QUI SUIT S'APPLIQUE AU CANADA ET AUX ÉTATS-UNIS

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Contient FCC ID : 2ADKJWF4101

Contient IC : 12493A-WF4101

Cet émetteur ne doit pas être placé à proximité d'une autre antenne ou d'un autre émetteur, ni être utilisé de pair avec de tels autres appareils.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC établies pour un environnement non contrôlé et se conforme aux exigences de conformité pour l'exposition aux RF IC, dans le supplément C, aux normes OET65 et CNR-102. Cet appareil présente de très faibles niveaux d'énergie RF jugés conformes sans évaluation de l'exposition permise maximale (MPE). Mais il est souhaitable de l'installer et de l'utiliser à une distance d'au moins 20 cm (7 7/8 po) du corps (extrémités non comprises : mains, poignets, pieds et chevilles).

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Précautions

AVERTISSEMENT

Appareil

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de dommages à l'appareil,

- Ne pas exposer cet appareil à la pluie, à l'humidité, à l'égouttement ou aux éclaboussures.
- Ne pas placer sur l'appareil aucun objet rempli de liquide, comme par exemple des vases.
- Utiliser exclusivement les accessoires recommandés.
- Ne pas retirer les couvercles.
- Toute réparation doit être faite par un personnel qualifié et non par l'utilisateur.

Cordon d'alimentation

- La fiche d'alimentation permet de déconnecter l'appareil. L'appareil doit être installé à proximité d'une prise secteur facile d'accès.

ATTENTION

Appareil

- Cet appareil est doté d'un lecteur au laser. L'utilisation de commandes ou le recours à des réglages autres que ceux indiqués dans ce manuel peuvent présenter des risques d'exposition à des radiations.
- Ne placer aucune source de flamme nue, telles des bougies allumées, sur l'appareil.

Emplacement

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de dommages à l'appareil,

- Ne pas installer cet appareil dans une bibliothèque, une armoire ou tout autre espace confiné. S'assurer que la ventilation de l'appareil est adéquate.
- Ne pas obstruer les événements d'aération de l'appareil avec des journaux, des nappes, des rideaux ou d'autres objets similaires.
- Ne pas placer l'appareil sur des amplificateurs/récepteurs ou des appareils qui peuvent devenir chauds. La chaleur peut endommager l'appareil.

Piles

Une mauvaise manipulation des piles peut causer une fuite de l'électrolyte, lequel peut endommager les pièces en contact et provoquer un incendie.

- Danger d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement. Les remplacer uniquement par le type recommandé par le fabricant.
- Lors de la mise au rebut des piles, contacter les autorités locales ou le détaillant et s'informer de la bonne façon de procéder.
- Ne pas utiliser conjointement des piles usagées et neuves ou de types différents.
- Ne pas chauffer ou exposer au feu.
- Ne pas laisser la ou les piles dans un véhicule exposé au soleil avec vitres et portes fermées pendant une longue période de temps.
- Ne pas démonter ou court-circuiter.
- Ne pas tenter de recharger les piles alcalines ou au manganèse.
- Ne pas utiliser des piles dont l'enveloppe a été retirée.

Retirer les piles si la télécommande ne doit pas être utilisée pendant un long laps de temps. Les ranger dans un endroit sombre et frais.

BD94

Adaptateur secteur

Cet adaptateur secteur fonctionne sur le courant alternatif entre 110 V et 240 V.

Par contre,

- Aux États-Unis et au Canada, l'adaptateur secteur doit être branché dans une prise de 120 V seulement.
- Lors du branchement à une alimentation secteur en dehors des États-Unis ou du Canada, utiliser un adaptateur de prise correspondant à la configuration secteur de la prise.

Connexion au réseau local sans fil

Les restrictions suivantes sont fixées concernant l'utilisation de cet appareil. Il convient de prendre connaissance de ces restrictions avant d'utiliser l'appareil. Panasonic ne saurait être tenue responsable de tout dommage consécutif pouvant découler du non-respect de ces restrictions ou de toute condition d'utilisation ou de non-utilisation de cet appareil.

- **Les données émises et reçues par ondes radio peuvent être interceptées et surveillées.**
- **Cet appareil comporte des composants électroniques délicats.** Il est important d'utiliser cet appareil aux fins auxquelles il a été conçu et de respecter les consignes suivantes :
 - Ne pas exposer l'appareil à des températures élevées ni aux rayons solaires directs.
 - Ne pas plier l'appareil et le protéger des chocs.
 - Protéger l'appareil contre l'humidité.
 - Ne pas démonter ni modifier l'appareil d'aucune façon.

Mise au rebut ou transfert de l'appareil

Cet appareil peut mémoriser des informations. Avant de mettre l'appareil au rebut ou d'en transférer la propriété, suivre les procédures pour réinitialiser tous les paramètres de manière à supprimer toutes les informations conservées en mémoire.

- ① Mettre l'appareil en marche.
 - ② Appuyer simultanément sur [OK], ainsi que sur les touches jaune et bleu de la télécommande et maintenir enfoncées pendant plus de 5 secondes.
 - Le voyant d'alimentation à DEL se met à clignoter et "00 RET" apparaît à l'écran.
 - ③ Appuyer sur [▶] (à droite) de la télécommande jusqu'à ce que "08 FIN" soit affiché à l'écran.
 - ④ Maintenir enfoncée la touche [OK] pendant plus de 5 secondes.
- L'historique de son opération peut être stocké dans la mémoire de l'appareil.

Conforme à la norme CAN/CSA STD C22.2 No.60065.

CAUTION	- VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. DO NOT STARE INTO BEAM. FDA 21CFRCLASS II (III)
CAUTION	- CLASS 2 VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. DO NOT STARE INTO THE BEAM. IEC60825-1 CLASS 2
ATTENTION	- RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE CLASSE 2. EN CAS D'OUVERTURE, NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU.
FORSIGTIG	- SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING KLASSE 2. NÅR LÅGET ER ÅBENT, UNDSÅ AT SE LIGE IND I STRÅLEN.
VARO	- AVATTENESSÄ OLET ALTIINNA LUOKAN 2 NÄKYVÄÄ JA NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTEILYÄ, ÄLÄ TULOTA SÄTEESEEN.
VARNING	- KLASS 2 SYNLIG OCH OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STIPRA EJ IN I STRÅLEN.
VORSICHT	- SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 2. WENN ABBECKUNG GEÖFFNET, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN.
注意	- 打开时有可见及不可见激光辐射。避免光束照射。
注意	- ヒームを覗くとクラス2の可視及び不可視レーザー放射が出る。ビームをのぞきまなないこと。VQL2P54

(Intérieur de l'appareil)

Table des matières

IMPORTANTES MISES EN GARDE.....	2
Précautions	3
Accessoires	4
Télécommande et guide de référence	5
Guide de démarrage rapide	7
Spécifications	10
Droits d'auteur et marques déposées	11
Certificat de garantie limitée. . . .	12

Accessoires

Vérifier les accessoires avant d'utiliser cet appareil.

1 télécommande

BDT280 (N2QAYB001023)

BD94 (N2QAYB001024)

2 piles pour la télécommande

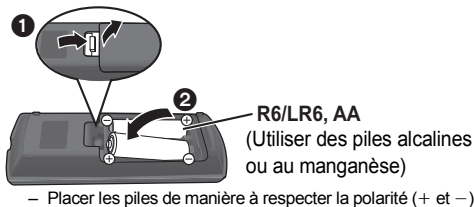
1 **BDT280** **cordon d'alimentation**
(K2CB2YY00092)

1 **BD94** **adaptateur secteur (SAE0001)**

La feuille d'autocollants en français ci-incluse correspond aux noms des touches, voyants et prises indiqués en anglais sur le boîtier de l'appareil.

- Les numéros de modèle des produits indiqués dans le présent manuel sont à jour en date de décembre 2015. Ces numéros peuvent être modifiés sans préavis.
- Ne pas utiliser le cordon d'alimentation secteur et l'adaptateur secteur avec d'autres appareils.
- Ne pas utiliser un cordon d'alimentation secteur ni un adaptateur secteur autre que celui fourni.

Fonctionnement de la télécommande



Un manuel d'utilisation plus approfondi est disponible dans "Manuel d'utilisation (format PDF)". Pour le lire, le télécharger depuis le site web. <http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/bd/oi/index.html>



Vous aurez besoin d'Adobe Reader pour consulter ou imprimer le manuel d'utilisation (format PDF).

Vous pouvez télécharger et installer une version d'Adobe Reader que vous pouvez utiliser avec votre SE depuis le site suivant. <http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2.html>

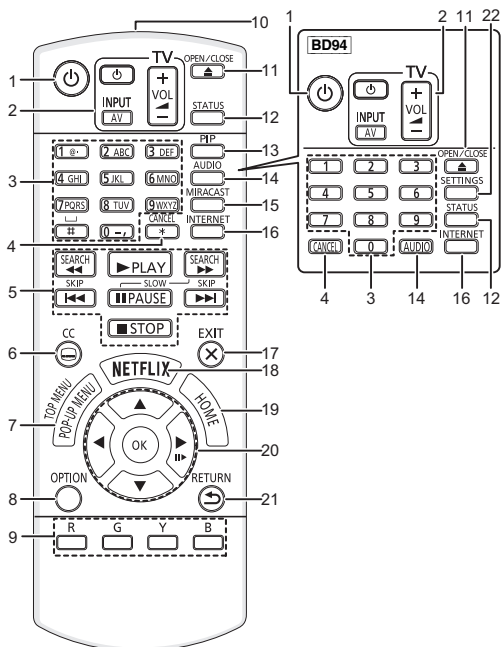


Mises à jour du micrologiciel

Panasonic améliore sans cesse le micrologiciel de cet appareil afin que ses clients puissent profiter des technologies les plus récentes.

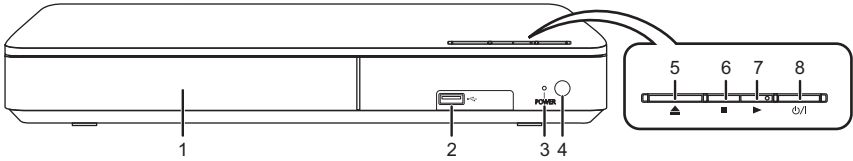
Panasonic recommande de faire la mise à jour du micrologiciel dès que vous en êtes avisé.

Télécommande et guide de référence

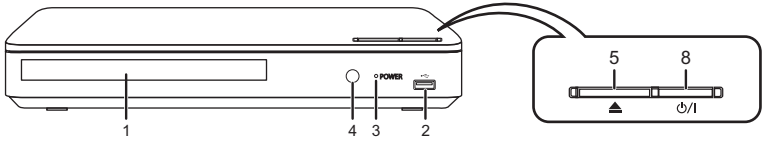


- 1 Mise en et hors marche de l'appareil
- 2 Touches de commande de téléviseur
Il est possible de piloter les fonctions d'un téléviseur Panasonic au moyen de la télécommande de cet appareil. Certaines touches pourraient ne pas fonctionner, selon le téléviseur.
[TV] : Mise en et hors marche du téléviseur
[AV] : Sélection du signal d'entrée
[+ - VOL] : Réglage du volume
- 3 Sélection des numéros de titre, etc./Entrée des numéros ou [BDT280] des caractères
- 4 Annulation
- 5 Touches de commande des fonctions de lecture de base
- 6 Afficher l'écran de réglage des sous-titres codés
- 7 Affichage du menu instantané/menu principal
- 8 Affichage du menu option
- 9 Touches de couleur (rouge, verte, jaune, bleue)
Utilisées à des fins diverses selon l'affichage.
- 10 Émission du signal de la télécommande
- 11 Ouverture/fermeture du plateau du disque
- 12 Affichage des messages d'état
- 13 [BDT280] Activation/désactivation du signal vidéo secondaire (image sur image)
- 14 Changer de piste
- 15 [BDT280] Affichage de l'écran Miracast™
- 16 Affichage de la page d'accueil Service réseau
- 17 Sortie de l'écran de menu
- 18 Affichage de l'écran Netflix
- 19 Affichage du menu d'accueil
- 20 [▲, ▼, ◀, ▶] : Déplacement de la surbrillance pour sélectionner
[OK] : Confirmation de la sélection
[II▶] : Image par image
- 21 Rétablissement de l'affichage précédent
- 22 [BD94] Affichage du menu configuration

BDT280



BD94

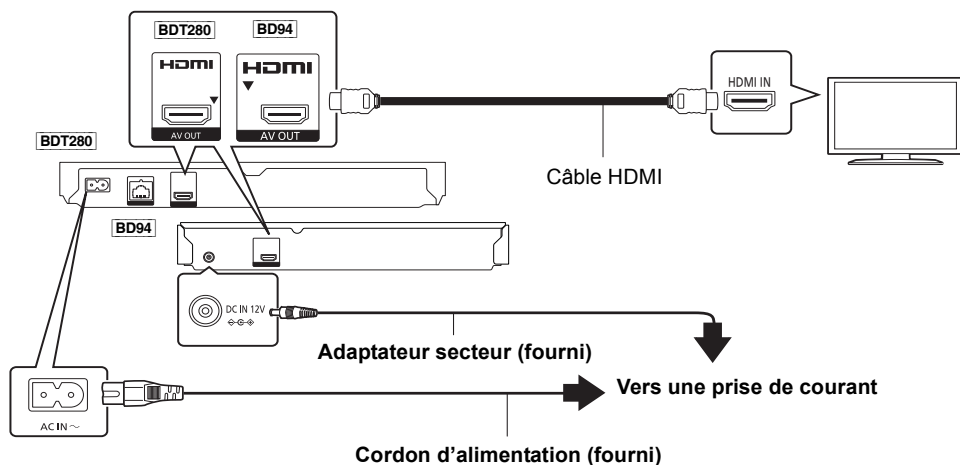


- 1 Plateau du disque
- 2 Port USB
- 3 Voyant d'alimentation à DEL
Le voyant à DEL s'allume lorsque l'appareil est en marche et clignote en cas d'erreur.
- 4 Capteur du signal de la télécommande
Distance : à l'intérieur d'environ 7 m (23 pi)
Angle : environ 20° vers le haut ou le bas, 30° vers la gauche ou la droite

- 5 Ouverture/fermeture du plateau du disque
- 6 **BDT280** Arrêt
- 7 **BDT280** Lancement de la lecture
- 8 **Interrupteur** (⏻/⏻)
Appuyer sur cette touche pour alterner entre le mode marche et le mode veille. En mode veille, l'appareil demeure sous tension et consomme une petite quantité d'énergie.

Guide de démarrage rapide

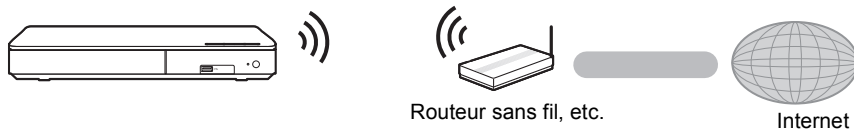
Étape 1 : Connexion à un téléviseur



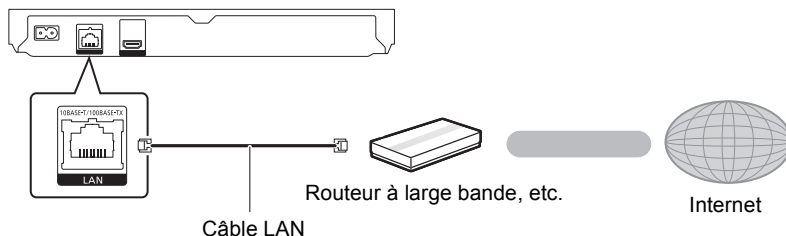
Cet appareil consomme une faible quantité d'alimentation secteur (\Rightarrow 10), même lorsqu'il est en mode veille. Afin d'économiser de l'énergie, l'appareil devrait être déconnecté s'il ne sera pas utilisé pendant une période prolongée.

Étape 2 : Connexion à un réseau

■ Liaison sans fil à un réseau local (LAN)

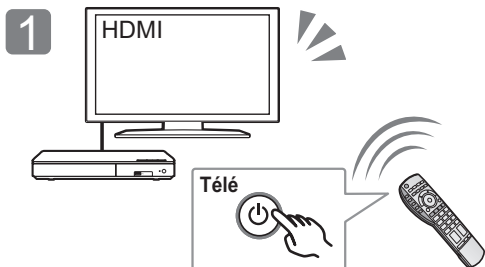


■ Connexion d'un câble LAN

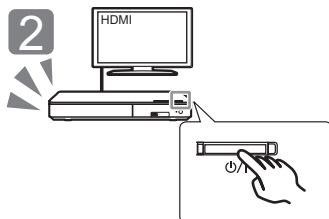


Utiliser un câble LAN droit de catégorie 5 (STP - paire torsadée blindée) ou plus lors de la connexion d'appareils auxiliaires.

Étape 3 : Paramétrage

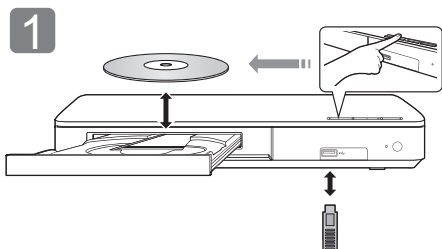


Mettre le téléviseur en marche et sélectionner le signal d'entrée approprié.

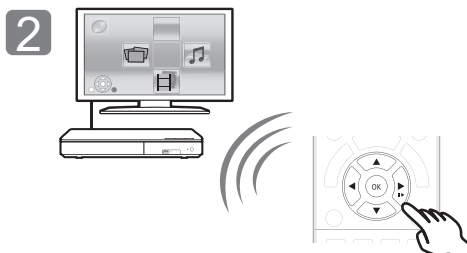


Appuyer sur [D/I].
Suivre les instructions affichées à l'écran pour continuer les paramétrages.

Étape 4 : Lecture



Insérer le support.



Appuyer sur [OK] ou [▲, ▼, ◀, ▶] pour sélectionner une rubrique.
● S'il y a d'autres rubriques, recommencer cette étape.

Fonctions de lecture

Les fonctions suivantes pourraient ne pas être disponibles selon le support et son contenu.

Arrêt	Appuyer sur [■STOP].	La position où la lecture a été interrompue est mémorisée. Fonction de poursuite de la lecture Appuyer sur [▶PLAY] pour reprendre la lecture à partir de cette position. • Cette position n'est plus mémorisée si le support média est retiré.
Pause	Appuyer sur [PAUSE].	Appuyer de nouveau sur [PAUSE] ou sur [▶PLAY] pour reprendre la lecture.
Recherche	En mode lecture, appuyer sur [SEARCH◀◀] ou [SEARCH▶▶].	L'utilisateur a le choix parmi 5 paliers de vitesse de recherche. • Appuyer sur [▶PLAY] pour retourner à la vitesse de lecture normale.
Ralenti	En mode pause, appuyer sur [SEARCH▶▶].	
Saut	En mode lecture ou pause, appuyer sur [◀◀] ou [▶▶].	Permet de sauter directement à un titre, un chapitre ou une plage.

Supports pris en charge

BD-Vidéo : Vidéo

BD-RE : Vidéo, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

BD-R : Vidéo, MKV, Xvid, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

DVD-Vidéo : Vidéo

DVD-R/DVD-R DL : Vidéo, AVCHD, MKV, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

DVD-RW/+R/+RW/+R DL : Vidéo, AVCHD

CD de musique : Musique [CD-DA]

CD-R/CD-RW : MKV, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, FLAC, MP3, Musique [CD-DA], WAV, WMA

Périphériques USB (jusqu'à 4 To) : MKV, MP4, MPEG2, Xvid, JPEG, MPO*, AAC, ALAC, DSD, FLAC, MP3, WAV, WMA

■ Information sur la gestion des régions

L'appareil peut lire les disques BD-Vidéo/ DVD-Vidéo avec les codes régionaux suivants, y compris "ALL" :

Exemple: BD-Vidéo DVD-Vidéo



- L'appareil ne peut pas lire les disques de format PAL.

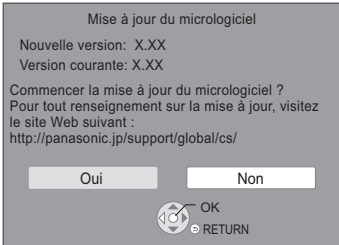
* **BDT280** seulement

Mises à jour du micrologiciel

Panasonic diffuse à l'occasion des mises à jour du micrologiciel de cet appareil qui peuvent ajouter des fonctionnalités ou améliorer celles en place. Ces mises à jour sont mises à votre disposition sans frais.

Lorsqu'il est relié à Internet via une connexion à large bande, l'appareil est en mesure de vérifier automatiquement si une nouvelle mise à jour du micrologiciel est disponible.

Lorsqu'une version à jour du micrologiciel est disponible, le message illustré ci-dessous s'affiche.

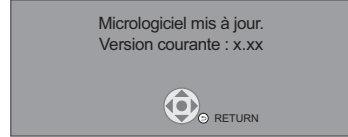


Il est également possible de télécharger le micrologiciel le plus récent depuis le site suivant et de le stocker sur une clé USB afin de mettre le micrologiciel à jour.
<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
 (Ce site est en anglais seulement.)

NE PAS DÉBRANCHER l'appareil de sa source d'alimentation ou effectuer d'autres opérations pendant le processus de mise à jour du micrologiciel.

Une fois le micrologiciel installé, l'appareil redémarrera et l'écran suivant apparaîtra.

Ex. ,



• **Pour afficher la version du micrologiciel sur cet appareil**

[BDT280] [HOME] ⇒ "Configuration" ⇒ "Réglages du lecteur" ⇒ "Système" ⇒ "Informations système" ⇒ "Info sur la version du micrologiciel"

[BD94] [SETTINGS] ⇒ "Système" ⇒ "Informations système" ⇒ "Info sur la version du micrologiciel"

• **Le téléchargement prend quelques minutes. Le temps de téléchargement peut être plus long ou la liaison à l'Internet pourrait ne pas être établie selon le type de connexion.**

• Pour que l'appareil ne vérifie pas la disponibilité de la plus récente version du micrologiciel au moment de sa mise en marche, régler le paramètre "Vérification auto de mise à jour" sur "Non".

[BDT280] [HOME] ⇒ "Configuration" ⇒ "Réglages du lecteur" ⇒ "Système" ⇒ "Mise à jour du micrologiciel"

[BD94] [SETTINGS] ⇒ "Système" ⇒ "Mise à jour du micrologiciel"

Spécifications

Alimentation	[BDT280] 120 V c.a., 60 Hz
	[BD94] 12 V c.c., 0,8 A (Prise DC IN)
Consommation	[BDT280] Environ 13 W
	[BD94] Environ 11 W
Consommation dans le mode veille	Environ 0,5 W
Consommation dans le mode veille au démarrage rapide	[BDT280] Environ 5 W
	[BD94] Environ 3,5 W

Dimensions (L×H×P)	[BDT280] 312 mm×43 mm×180 mm (12 5/16 po×1 11/16 po×7 2/16 po) (environ)
	[BD94] 245 mm×38,5 mm×175 mm (9 10/16 po×1 8/16 po×6 14/16 po) (environ)
Poids	[BDT280] Environ 1,0 kg (2,2 lb)
	[BD94] Environ 0,8 kg (1,7 lb)

• Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Droits d'auteur et marques déposées

Ce produit utilise la technologie Cinavia pour limiter l'utilisation de copies non autorisées de certains films et vidéos produits commercialement et de leurs bandes originales. Pour plus de détails, consulter le manuel d'utilisation (format PDF).

"AVCHD" est une marque de commerce de Panasonic Corporation et Sony Corporation.

Java est une marque déposée d'Oracle et/ou de ses sociétés affiliées.

Dolby, Dolby Audio, et le symbole double-D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.

Pour les brevets DTS, voir <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, le symbole et DTS et le symbole associé sont des marques déposées et DTS-HD Master Audio est une marque de commerce de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés.

Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface de même que le logo HDMI sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing, LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.

<AVC>

Ce produit fait l'objet d'une licence de portefeuille de brevets AVC pour l'utilisation personnelle ou non commerciale d'un particulier (i) pour encoder de la vidéo selon la norme AVC ("AVC Video") et/ou (ii) décoder de la vidéo AVC encodée par un particulier engagé dans une activité personnelle et/ou obtenue auprès d'un fournisseur de vidéos qui détient une licence lui permettant de fournir des vidéos AVC. Aucune licence ou permission tacite ne sera accordée pour tout autre usage. Des informations supplémentaires peuvent être obtenues auprès de MPEG LA, L.L.C.

Visiter <http://www.mpegla.com>

<VC-1>

Ce produit fait l'objet d'une licence de portefeuille de brevets VC-1 pour l'utilisation personnelle et non commerciale d'un particulier (i) pour encoder de la vidéo selon la norme VC-1 ("VC-1 video") et/ou (ii) décoder de la vidéo VC-1 encodée par un particulier engagé dans une activité personnelle et non commerciale et/ou obtenue auprès d'un fournisseur de vidéos qui détient une licence lui permettant de fournir des vidéos VC-1. Aucune licence ou permission tacite ne sera accordée pour tout autre usage. Des informations supplémentaires peuvent être obtenues auprès de MPEG LA, L.L.C.

Visiter <http://www.mpegla.com>

La technologie de codage audio MPEG Layer-3 est sous licence de Fraunhofer IIS et Thomson.

"DVD Logo" est une marque de commerce de DVD Format/Logo Licensing Corporation.

Le logo Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque de certification de Wi-Fi Alliance®. Le symbole Wi-Fi Protected Setup™ est une marque de certification de Wi-Fi Alliance®.

"Wi-Fi®" et "Wi-Fi Direct®" sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance®.

"Wi-Fi Protected Setup™", "Miracast™", "WPA™", et "WPA2™" sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance®.

DLNA, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED sont des marques de commerce, des marques de service ou des marques de certification de la Digital Living Network Alliance.

Windows est une marque de commerce et une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android est une marque de commerce de Google Inc.

Ce produit comprend le logiciel suivant :

- (1) le logiciel développé de façon indépendante par ou pour Panasonic Corporation,
- (2) le logiciel appartenant à un tiers et accordé sous licence à Panasonic Corporation,
- (3) le logiciel autorisé en vertu de la Licence publique générale GNU, version 2 (GPL v2),
- (4) le logiciel autorisé en vertu de la Licence publique générale limitée GNU LESSER, version 2.1 (LGPL v2.1) et/ou,
- (5) un logiciel libre autre que le logiciel autorisé en vertu de la GPL V2.0 et/ou de la LGPL V2.1.

Les logiciels indiqués sous (3) à (5) sont distribués dans l'espoir qu'ils puissent être utiles, mais SANS AUCUNE GARANTIE, sans même la garantie implicite de COMMERCIALISATION ou D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. Reportez-vous aux modalités et conditions détaillées qui s'y rapportent dans le menu de réglages de ce produit.

Au moins trois (3) ans après la livraison de ce produit, Panasonic fournira à tout tiers qui communiquera avec nous à l'adresse fournie ci-dessous, contre des frais ne dépassant pas notre coût de distribution du code source, une copie complète lisible par machine du code source correspondant couvert par les licences GPL V2.0, LGPL V2.1 ou les autres licences, avec obligation d'en faire de même, ainsi que les avis de droits d'auteur respectifs s'y rapportant.

Adresse courriel : oss-cd-request@gg.jp.panasonic.com

Le code source et l'avis de droits d'auteur sont également disponibles sans frais sur notre site Internet ci-dessous.
<http://panasonic.net/avc/oss/>

(1) MS/WMA

Cet appareil est protégé par certains droits de propriété intellectuelle de Microsoft Corporation et de tiers. L'utilisation ou la distribution de cette technologie à l'extérieur de cet appareil est interdite sans une licence de Microsoft ou d'une filiale Microsoft autorisée et des tiers.

(2) Étiquetage MS/PlayReady/Produit final

Ce produit comporte des technologies protégées par des droits de propriété détenus par Microsoft. L'utilisation ou la distribution d'une telle technologie non intégrée à ce produit est interdite à moins d'avoir obtenu une licence d'utilisation de Microsoft.

(3) Avis MS/PlayReady/Utilisateur final

Les propriétaires de contenu utilisent la technologie d'accès PlayReady™ de Microsoft dans le but de protéger leur propriété intellectuelle y compris le contenu couvert par le droit d'auteur. Cet appareil utilise la technologie PlayReady pour donner accès à un contenu protégé par PlayReady et/ou un contenu protégé par WMDRM. Dans le cas où l'appareil ne réussirait pas à appliquer adéquatement les restrictions sur l'utilisation du contenu, les propriétaires de contenu pourraient révoquer à Microsoft l'aptitude d'accéder à un contenu protégé par PlayReady. Une telle révocation ne devrait toutefois pas avoir d'effet sur l'accès à du contenu non protégé ou protégé par d'autres technologies de protection. Les propriétaires de contenu pourraient vous demander de mettre PlayReady à niveau pour avoir accès à leur contenu. Si vous omettez de procéder à une telle mise à niveau, vous ne serez pas en mesure d'accéder au contenu pour lequel une telle mise à niveau est requise.

(4) FLAC, WPA Supplément

Les licences d'utilisation du logiciel sont affichées lorsque "Licence" est sélectionné dans le menu de configuration. *

* **BDT280** [HOME] ⇒ "Configuration" ⇒ "Réglages du lecteur" ⇒ "Système" ⇒ "Informations système"
BD94 [SETTINGS] ⇒ "Système" ⇒ "Informations système"

Copyright 2004-2014 Verance Corporation. Cinavia™ est une marque de commerce de Verance Corporation. Protégé par le brevet 7,369,677 aux États-Unis et des brevets reconnus ou en instance dans d'autres pays de Verance Corporation. Tous droits réservés.

Certificat de garantie limitée

Panasonic Canada Inc.

5770, Ambler Drive, Mississauga (Ontario) L4W 2T3

PRODUIT PANASONIC – GARANTIE LIMITÉE PROGRAMME DE REMPLACEMENT

Panasonic Canada Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de main-d'œuvre dans un contexte d'utilisation normale pendant la période indiquée ci-après à compter de la date d'achat original et, dans l'éventualité d'une défectuosité, accepte, à sa discrétion, de (a) réparer le produit avec des pièces neuves ou remises à neuf, (b) remplacer le produit par un produit neuf ou remis à neuf d'une valeur équivalente ou (c) rembourser le prix d'achat. La décision de réparer, remplacer ou rembourser appartient à Panasonic Canada Inc.

Lecteurs BD/DVD Panasonic

Un (1) an

Lecteur de diffusion en continu Panasonic

Un (1) an

La présente garantie n'est fournie qu'à l'acheteur original d'un des produits de marque Panasonic indiqués plus haut, ou à la personne l'ayant reçu en cadeau, vendu par un détaillant Panasonic agréé au Canada et utilisé au Canada. Le produit ne doit pas avoir été « vendu tel quel » et doit avoir été livré à l'état neuf dans son emballage d'origine.

POUR ÊTRE ADMISSIBLE AUX SERVICES AU TITRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE, LA PRÉSENTATION D'UN REÇU D'ACHAT OU DE TOUTE AUTRE PIÈCE JUSTIFICATIVE DE LA DATE D'ACHAT ORIGINAL, INDIQUANT LE MONTANT PAYÉ ET LE LIEU DE L'ACHAT, EST REQUISE.

RESTRICTIONS ET EXCLUSIONS

La présente garantie COUVRE SEULEMENT les défaillances attribuables à un défaut des matériaux ou à un vice de fabrication et NE COUVRE PAS l'usure normale ni les dommages esthétiques. La présente garantie NE COUVRE PAS NON PLUS les dommages subis pendant le transport, les défaillances causées par des produits non fournis par Panasonic Canada Inc. ni celles résultant d'un accident, d'un usage abusif ou impropre, de négligence, d'une manutention inadéquate, d'une mauvaise application, d'une altération, d'une installation ou de réglages impropres, d'un mauvais réglage des contrôles de l'utilisateur, d'un mauvais entretien, d'une surtension temporaire, de la foudre, d'une modification, de la pénétration de sable, de liquides ou d'humidité, d'une utilisation commerciale (dans un hôtel, un bureau, un restaurant ou tout autre usage par affaires ou en location), d'une réparation effectuée par une entité autre qu'un centre de service Panasonic agréé ou encore d'une catastrophe naturelle.

Les piles sèches sont également exclues de la présente garantie.

CETTE GARANTIE LIMITÉE ET EXPRESSE REMPLACE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, INCLUANT LES GARANTIES IMPLICITES DU CARACTÈRE ADÉQUAT POUR LA COMMERCIALISATION ET UN USAGE PARTICULIER. PANASONIC CANADA INC. N'AURA D'OBLIGATION EN AUCUNE CIRCONSTANCE POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT OU CONSÉCUTIF RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT OU DÉCOULANT DE TOUTE DÉROGATION À UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE. (À titre d'exemples, cette garantie exclut les dommages relatifs à une perte de temps, le transport jusqu'à et depuis un centre de service agréé, la perte ou la détérioration de supports ou d'images, de données ou de tout autre contenu en mémoire ou enregistré. Cette liste n'est pas exhaustive et n'est fournie qu'à des fins explicatives.)

Certaines juridictions ne reconnaissent pas les exclusions ou limitations de dommages indirects ou consécutifs, ou les exclusions de garanties implicites. Dans de tels cas, les limitations stipulées ci-dessus peuvent ne pas être applicables. La présente garantie vous confère des droits précis; vous pourriez aussi avoir d'autres droits pouvant varier selon votre province ou territoire de résidence.

DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS

Pour tout renseignement sur les produits et de l'assistance technique, veuillez visiter notre page Soutien :

www.panasonic.ca/french/support

Pour le remplacement d'un produit défectueux couvert par la garantie, veuillez communiquer avec le revendeur d'origine.

Homologation :

Il est recommandé de noter, dans l'espace prévu ci-dessous, le numéro de modèle et le numéro de série inscrits à l'arrière, ou sous le fond de l'appareil, et de conserver ce manuel pour référence ultérieure.
NUMÉRO DE MODÈLE _____
NUMÉRO DE SÉRIE _____

DATE D'ACHAT _____
DÉTAILLANT _____
ADRESSE DU DÉTAILLANT _____
N° DE TÉLÉPHONE _____



Panasonic Canada Inc.
5770 Ambler Drive,
Mississauga, Ontario,
L4W 2T3
www.panasonic.com

