

## SAFETY INSTRUCTIONS AND REGULATORY NOTICES

BEFORE YOU START INSTALLATION OF OR USE THIS PRODUCT, CAREFULLY READ THESE INSTRUCTIONS



When using this product, always follow the basic safety precautions to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons, including the following:

- Always install the product as described in the documentation that is included with your product.
- Avoid using this product during an electrical storm. There may be a remote risk of electric shock from lightning.
- Do not use this product to report a gas leak in the vicinity of the leak.

#### Applicability

These Safety Instructions and Regulatory Notices apply to:

Technicolor Set-Top Boxes

# Important Safety Instructions

- 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.
- 12Use 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.
- 13Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as a 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.





3754227A

TECHNICOLOR

1-5 rue Jeanne d'Arc

92130 Issv-les-Moulin

www.technicolor.com

Copyright 2017 Technicolor. All rights reserved.

All tradenames referenced are service marks, trademarks, or registered trademarks of their respective companies. Specifications subject to change without notice.

DMS3-SAF-25-381-v2.0.









#### Symbols

Following symbols may be found in this and accompanying documentation as well as on the product or accompanying accessories:

Symbol	Indication
A	This symbol is intended to alert you that uninsulated voltage within this product may have sufficient magnitude to cause electric shock. Therefore, it is dangerous to make any kind of contact with any inside part of this product.
	This symbol is intended to alert you of the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the documentation accompanying this product.
	This symbol indicates for indoor use only (IEC 60417-5957).
	This symbol indicates Double insulated Class II equipment (IEC 60417-5172). Does not require an earth connection.
$\sim$	This symbol indicates Alternating Current (AC).
===	This symbol indicates Direct Current (DC).
<b>♦७</b> ♦	This symbol indicates Electrical polarity.
<del></del>	This symbol indicates Fuse.

#### Directive

Unless express and prior approval by Technicolor in writing, you may not:

- Disassemble, de-compile, reverse engineer, trace or otherwise analyze the equipment, its content, operation, or functionality, or otherwise attempt to derive source code (or the underlying ideas, algorithms, structure or organization) from the equipment, or from any other information provided by Technicolor, except to the extent that this restriction is expressly prohibited by local law;
- Copy, rent, loan, re-sell, sub-license, or otherwise transfer or distribute the equipment to others:
- Modify, adapt or create a derivative work of the equipment;

- Remove from any copies of the equipment any product identification, copyright or other notices;
- Disseminate performance information or analysis (including, without limitation, benchmarks) from any source relating to the equipment.

Such acts not expressly approved by Technicolor will result in the loss of product warranty and may invalidate the user's authority to operate this equipment. Technicolor disclaims all responsibility in the event of use that does not comply with the present instructions.

## Open Source Software notification

The software of this product may contain certain open source software modules which are subject to Open Source Software license terms (see <a href="https://opensource.org/osd">https://opensource.org/osd</a> for definition). Such Open Source Software components and/or versions may change in the future versions of the software product.

Software product.

A list of the Open Source Software used or provided as embedded into the current software of the product and their corresponding licenses and version number are, to the extent required by applicable terms, available on Technicolor's website at the following address: www.technicolor.com/en/hi/minisites/open-

<u>software</u> or at another address as Technicolor may provide from time to time.

If and where applicable, depending on the terms of the applicable Open Source Software licenses, the source code of the Open Source Software is available for free upon request.

For avoidance of d'oubt, Open Source Software is only licensed by the original owner of the Open Source Software under the terms set forth in the designated Open Source License.

#### Software and Firmware Use

The software described in this document is protected by copyright law and furnished to you under a license agreement. You may only use or copy this software in accordance with the terms of your license agreement.

The firmware in this equipment is protected by copyright law. You may only use the firmware in the equipment in which it is provided. Any reproduction or distribution of this firmware, or any portion of it, without express written consent from Technicolor is prohibited.









#### Environmental information

Energy efficiency

Energy savings - We have a role to play...



Technicolor is proud to offer you highstandard products with a variety of ecofriendly attributes. Next to carefully selected plastics and packaging to minimize our ecological footprint, our products benefit from a unique combination of hardware and software features that reduce energy consumption substantially.

The accompanying product documentation not only provides useful information on all the features of your product, but also on its energy consumption. We strongly encourage you to carefully read the product documentation before putting your equipment in service in order to get the best service it can offer you.

By working together, we can reduce the impact we have on our earth!

#### Batteries (if applicable)



Batteries use some hazardous substances which pollute the environment. Do not dispose of them with other articles. Take care to dispose them at special collecting points.

Recycle or dispose of batteries in accordance with the battery manufacturer's instructions and local/national disposal and recycling regulations.

#### Safety instructions



- · Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
   Fallow all instructions
- Follow all instructions.

#### Climatic conditions

This product:

- Is intended for in-house stationary use; the maximum ambient temperature must not exceed 40 °C (104 °F); the relative humidity must be between 20 and 80 %.
- Must not be mounted in a location exposed to direct or excessive solar and/or heat radiation.
- Must not be exposed to heat trap conditions and must not be subjected to water or condensation.
- Must be installed in a Pollution Degree 2 environment (an environment where there is no pollution or only dry, non-conductive pollution).

If applicable, batteries (battery pack or batteries installed) must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

#### Ventilation and positioning

This equipment is intended to be used indoor in a residential or office environment.

- Remove all packaging material before applying power to the product.
- Place and use the product only in positions as described in the accompanying product documentation.
- Do not block or cover any ventilation openings; never stand it on soft furnishings or carpets.
- Never push objects through the openings in this product.
- Leave 7 to 10 cm (3 to 4 inches) around the product to ensure that proper ventilation gets to it
- Do not install the product near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Do not put anything on it which might spill or drip into it (for example, lighted candles or containers of liquids). Do not expose it to dripping or splashing, rain or moisture. If a liquid enters inside the product, or if the product has been exposed to rain or moisture, unplug it immediately and contact the Customer

#### Cleaning

Unplug this product from the wall socket and disconnect from all other devices before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. Use a damp cloth for cleaning.

#### Water and moisture

Do not use this product near water, for example near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement or near a swimming pool. Transition of the product from a cold environment to a hot one may cause condensation on some of its internal parts. Allow it to dry by itself before restarting the product.

#### Electrical powering

The powering of the product must adhere to the power specifications indicated on the marking

In case this product is powered by a power supply

 For US and Canada: This product is intended to be supplied by a UL listed Direct Plug-in Power Unit marked "Class 2" and rated as indicated on the label on your product.







approved to national, or local standards. Only use the power supply unit that is supplied with this product, is supplied by your service provider or local product dealer, or a replacement power supply unit provided by your service provider or local product dealer.

The use of other types of supplies is prohibited.

If you are not sure of the type of power supply needed, consult the product's user documentation or contact your service provider or local product dealer.

#### Accessibility

The plug on the power supply cord or power supply unit serves as disconnect device. Be sure that the mains supply socket outlet you use is easily accessible and located as close to the product as possible.

The power connections to the product and the mains supply socket outlet socket must be accessible at all times, so that you always can disconnect the product quickly and safely from the mains supply.

#### Overloading

Do not overload mains supply socket outlets and extension power cords as this increases the risk of fire or electric shock.

### Handling batteries

This product (or its remote control) may contain disposable batteries.



#### CAUTION

There is danger of explosion if the battery is mishandled or incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type of battery. Do not disassemble it or attempt to recharge it outside the system. Do not crush, puncture, dispose of in fire, short the external contacts, or expose to water or other liquids.

- Insert batteries correctly. There may be a risk of explosion if the batteries are incorrectly inserted.
- · Do not attempt to recharge 'disposable' or 'non-reusable' batteries.
- · Please follow instructions provided for charging 'rechargeable' batteries.

- · Replace batteries with the same or equivalent
- Do not expose batteries to excessive heat (such as sunlight or fire) and to temperatures above 100 °C (212 °F)

Coin/button cell batteries



#### CAUTION Do not ingest coin or button cell batteries! Chemical Burn Hazard

This product or remote control supplied with this product may contains a coin/ button cell battery. If the coin/button battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and lead to death.

Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

#### Cable Distribution

For this apparatus, the cable shield/screen shall be grounded (earthed) as close as practical to the point of entry of the cable into the building. For products sold in the US and Canada, this reminder is provided to call the system installer's attention to ANSI/NFPA 70, the National Electrical Code (NEC), in particular Section 820.93, Grounding of Outer Conductive Shield of a Coaxial Cable (or Canadian Electrical Code

#### Limiting the human body exposure to electromagnetic fields

This product should be installed and operated at least 20 cm (8 inches) or more away from a person's body.

#### Servicing

To reduce the risk of electric shock, do not disassemble this product. None of its internal parts are user-replaceable; therefore, there is no reason to access the interior. Opening or removing covers may expose you to dangerous voltages. Incorrect reassembly could cause electric shock if the appliance is subsequently used.

If service or repair work is required, take it to a qualified service dealer.

#### Damage requiring service

Unplug this product from the mains supply socket outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:









- When the power supply, power cord or its plug are damaged.
- When the attached cords are damaged or fraved.
- If liquid has been spilled into the product.
- If the product has been exposed to rain or water.
- If the product does not operate normally.
  If the product has been dropped or damaged in
- There are noticeable signs of overheating.
- If the product exhibits a distinct change in performance.

Immediately disconnect the product if you notice it giving off a smell of burning or smoke. Under no circumstances must you open the equipment yourself; you run the risk of electrocution.

Protect the product when moving it Always disconnect the power source when moving the product or connecting or

Interface classifications (upon applicability)

The external interfaces of the product are classified as follows:

- Cable: TNV circuit, not subjected to overvoltages (TNV-1)
- MoCA, HPNA, RF: TNV circuit, not subjected to overvoltages (TNV-1)
- All other interface ports (e.g. HDMI, analog audio / video, Ethernet, USB...), including the low voltage power input from the AC mains power supply: SELV circuits.

#### Regulatory information

disconnecting cables.

You must install and use this device in strict accordance with the manufacturer's instructions as described in the user documentation that is included with your product.

Before you start installation or use of this product, carefully read the contents of this document for device specific constraints or rules that may apply in the country where you want to use this product. In some situations or environments, the use of wireless devices may be restricted by the proprietor of the building or responsible representatives of the organization. If you are uncertain of the policy that applies on the use of wireless equipment in a specific organization or environment (e.g. airports), you

are encouraged to ask for authorization to use this device prior to turning on the equipment. Technicolor is not responsible for any radio or television interference caused by unauthorized modification of the device, or the substitution or attachment of connecting cables and equipment

other than specified by Technicolor. The correction of interference caused by such unauthorized modification, substitution or attachment will be the responsibility of the user. Technicolor and its authorized resellers or distributors are not liable for any damage or violation of government regulations that may arise from failing to comply with these quidelines.

#### North-America - Canada

#### Notification of Canadian Radio Frequency Interference Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

This product meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications.

#### Canada - İndustry Canada (IC)

In case this product is equipped with a wireless transceiver, this device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. 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 the device.

#### Canada - Radiation exposure statement

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm (8 inches) between the radiator and your body.

#### Restricted frequency bands

In case this product is equipped with a wireless transceiver operating in the 2.4 GHz band, it may only use channels 1 to 11 (2412 to 2462 MHz) on Canada territory.

In case this product is equipped with a wireless transceiver operating in the 5 GHz band, it is for indoor use only.

The availability of some specific channels and/or operational frequency bands are country dependent and are firmware programmed at the factory to match the intended destination. The firmware setting is not accessible by the end user.

### North-America - United States of America Important safety instructions

- The cable distribution system should be grounded (earthed) in accordance with ANSI/ NFPA 70, the National Electrical Code (NEC), in particular Section 820,93, Grounding of outer Conductive Shield of a Coaxial Cable.
- Leave 5 to 8 cm (2 to 3 inches) around the product to ensure proper ventilation to it.
- Never push objects through the openings in this product.









radio frequency interference statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates. uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

Responsible Party: Technicolor, 101W. 103rd St., Indianapolis, IN 46290 USA, 317-587-5466.

RF exposure statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. To maintain compliance with FCC RF exposure compliance requirements, please follow operation instruction as documented in the product documentation.

When the product is equipped with a wireless interface, then it becomes a mobile or fixed mounted modular transmitter and must have a separation distance of at least 20 cm (8 inches) between the antenna and the body of the user or

nearby persons. In practice, this means that the user or nearby persons must have a distance of at least 20 cm (8 inches) from the product and must not lean on the product in case it is wall-mounted. With a separation distance of 20 cm (8 inches) or more, the M(aximum) P(ermissible) E(xposure) limits are well above the potential this wireless interface is capable to produce.

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

#### Restricted frequency bands

In case this product is equipped with a wireless transceiver operating in the 2.4 GHz band, it may only use channels 1 to 11 (2412 to 2462 MHz) on U.S.A. territory.

In case this product is equipped with a wireless transceiver operating in the 5 GHz band, it meets all the other requirements specified in Part 15E, Section 15.407 of the FCC Rules.

The availability of some specific channels and/or operational frequency bands are country dependent and are firmware programmed at the factory to match the intended destination. The firmware setting is not accessible by the end user.









accessible par l'utilisateur.

environnement intérieur. La disponibilité de certains canaux spécifiques et / La bandes de fréquences de fonctionnement sont en brinction du pays et sont firmware programmé en usine pour correspondre à la destination prévue. Le réglage du firmware n'est pas

2.462 MHZ) sur le territoire canadien. SI le produit est équipé d'un émetteur-récepteur sans fil tonctionnant dans la bande des 5 GHz, il peut uniquement être utilisé dans un

Bandes de l'fequences restreintes 21 le produit est équipé d'un émetteur-récepteur sans îl fonctionnant dans la bande des 2.4 GHz. il uzilise uniquement les canaux 1 à [1, C. 412 à

Cet équipement est conforme avec les limites d'exposition aux radiations IC énoncées pour un environnement incontrôlé, Il doit être installé et opéré avec une distance minimale de 20 cm (8 pouces) entre la source de radiation et votre caracteriste.

fonctionnement. Canada - Avis radiation énoncées

de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le brouillage est susceptible d'en compromettre le







- des surtensions (TRT-1) • MoCA, HPNA, RF: circuit TRT, non sujet à
- CIrcuits TBTS basse tension depuis l'alimentation du réseau : USB, etc.) y compris l'entrée d'alimentation HDMI, audio / vidéo analogique, Ethernet, lous les autres ports d'interface (par example,

# Avis réglementaire

le produit. euoucees qaus ja qocnmeuration accompagnant conformité avec les instructions du fabricant, Lappareil doit être installé et utilisé en stricte

vous comptez l'utiliser. l'appareil ou des règles en vigueur dans le pays où connaissance des restrictions spécifiques à attentivement ce document afin de prendre Avant d'installer ou d'utiliser le produit, lisez

représentants responsables de l'organisation bar le propriétaire du bâtiment ou les l'emploi de dispositifs sans fil peut être prohibé Dans certains environnements ou circonstances,

de demander la permission d'utiliser l'appareil exemple dans les aéroports), il est recommande organisation ou un environnement spécifique (par lutilisation d'équipements sans fil dans une En cas de doute quant à la politique s'appliquant à concernée.

remédier aux interférences causées par de telles par conséquent à l'utilisateur qu'il incombe de déquipements non agréés par lechnicolor. Cest remplacement ou de la connexion de câbles et modification non autorisée de l'appareil ou du télévision susceptibles de survenir à la suite d'une intertérences avec les postes de radio ou de lechnicolor n'est pas responsable des avant de l'allumer.

ustionales découlant du non-respect de ces dommages ou violation des réglementations agréés déclinent toute responsabilité quant aux lechnicolor et ses revendeurs et distributeurs suonendiuem

Déclaration Canadienne d'interférence de Amérique du Nord - Canada instructions.

Economique Canada. g'Innovation, Sciences et Développement spldesiligas sechniques applicables Le présent produit est conforme aux contorme à la norme canadienne MMB-003. Cet appareil numérique de Classe B est Préquence Radio

Canada applicables aux appareils radio exempts sans fil, il est conforme aux CNR d'Industrie Si le produit est équipé d'un émetteur-récepteur (DI) ebene Sintsubril - ebene D

> mise à la terre correcte de la protection du câble partie 1), qui fournissent les instructions pour une l'article 820.93 (ou Code canadien de l'électricité, National Electrical Code (NEC), en particulier

Limiter l'exposition du corps humain aux champs coaxial.

source de radiation et votre corps. distance minimale de 20 cm (8 pouces) entre la Cet produit doit être installé et opéré avec une électromagnétiques

# Lntretien

Pour réduire les risques de choc électrique, ne

il n'y a dès lors pas de raison de l'ouvrir. ne peut être remplacée par un non-professionnel; démontez pas ce produit. Aucune de ses pièces

Si votre appareil doit être réparé ou révisé, électrique lors de l'utilisation suivante. remontage incorrect peut entraîner un choc exposer à des tensions dangereuses. Un L'ouverture ou le retrait des couvercles peut vous

Détérioration nécessitant une intervention confiez-le à un distributeur agréé.

dnalifié dans les cas suivants : effectuer la réparation par un service après-vente Débranchez ce produit de la prise murale et faites

Si un des câbles fournis est endommagé ou ·səəbewwopuə • Si l'alimentation ou sa fiche sont

- Si vous avez renversé du liquide dans le produit. effiloché.
- Si le produit ne fonctionne pas normalement. e Si le produit a été exposé à la pluie ou à de
- e, nbuoslanp noșet anu b Si le produit est tombé ou a été endommagé
- · Si le produit présente des variations • Sil y a un signe perceptible de surchauffe.

d'étre électrocuté. onvrir l'appareil vous-même car vous risquez ou de la fumée. Vous ne devez en aucun cas remarquez qu'il s'en dégage une odeur de brûle Débranchez immédiatement le produit si vous importantes au niveau des performances.

Les interfaces externes du produit sont spécifiées Classification des interfaces (sur l'applicabilité) lorsque vous branchez ou débranchez des câbles. d'alimentation lorsque vous le déplacez ou Débranchez toujours le produit de sa source Protection du produit lors de son déplacement

surtensions (IKI-1) • Cable (câble) : circuit TRT, non sujet à des comme suit:





les risques d'incendie et de choc électrique. d alimentation ni les rallonges car ceci augmente Ne surchargez pas les prises du réseau Surcharge

sécurité de l'alimentation. deconnecter le produit rapidement et en toute moment, de sorte que vous pouvez toujours prise d'alimentation doit être accessible à tout Les connexions d'alimentation au produit et la et est située le plus près possible de l'équipement. cordon d'alimentation est facilement accessible, je socje de la prise dans laquelle vous branchez le déconnecter ce produit. Assurez-vous donc que L'alimentation électrique est un moyen de

Accessibilité

de service ou votre revendeur local. le produit ou contacter votre fournisseur consulter la documentation fournie avec d'alimentation nécessaire, veuillez Si vous n'êtes pas certain du type

d'énergie est interdite.

L'utilisation d'autres types de sources par votre revendeur local.

livrée par votre fournisseur de service ou unité d'alimentation de remplacement votre revendeur local de produits, ou une tourni par votre fournisseur de service ou d alimentation livre avec votre produit,

Utiliser uniquement le bloc répondre aux normes nationales ou locales. fixée sur le produit. Elle doit être testée et nominales comme indiquées sur l'étiquette EN 60950-1, clause 2.5, aux caractéristiques exigences de la norme CEI 60950-1/

source à puissance limitée conformément aux · L'alimentation doit être de classe II, être une étiquette de votre produit.

«Classe 2» et considéré comme indiqué sur d'alimentation directe certifiée UL de destiné à être alimenté par une source

• Pour Etats-Unis et Canada : Ce produit est d'alimentation;

Dans le cas où ce produit est alimenté par un bloc sur les étiquettes.

spécifications en matière d'alimentation figurant L'alimentation du produit doit respecter les

Alimentation électrique

Canada, ce rappel vise à attirer l'attention de En ce qui concerne les produits vendus au d'entrée du câble dans le bâtiment.. être relié à la terre le plus près possible du point Le blindage du câble coaxial de cet appareil doit

l'installateur du système sur ANSI/NFPA 70,

#### Distribution par câble

médecin.

du corps, consulter immédiatement un infroduites dans une partie quelconque les piles pourraient avoir été avalées ou En cas de doute concernant le fait que et tenir hors de portée des enfants. correctement, cesser d'utiliser le produit compartiment pile ne se ferme pas des portée des enfants. Si le

Conserver les piles neuves et usées hors

yeures seulement et peut entrainer la provoquer de graves brûlures internes en Si la pile bouton est avalée, elle peut avec ce produit contient une pile bouton. Ce produit, ou la télécommande fournie

Danger de brûlure chimique

Ve pas ingérer la pile! **AVERTISSEMENT** 

Piles bouton ·(٦. ٢١٢)

J° 001 é serueirèqus seruterèques seb (à la chaleur du soleil ou au feu, par exemple) et M exposez pas les piles à une chaleur excessive identiques ou équivalentes.

· Remplacez les piles uniquement par des piles concernant la charge de piles «rechargeables». · Veuillez suivre les instructions fournies

on «üou techargeables».

matières liquides.

 M'essayez pas de recharger des piles «jetables» correctement.

d'explosion is les piles ne sont pas insérées Insérez les piles correctement. Il existe un risque

exposez pas à l'eau ou à d'autres bas les contacts externes et ne les ne les jetez pas au feu, ne courtcircuitez Wécrasez pas les piles, ne les percez pas, recharger les piles hors du système.

démontez pas et ne tentez pas de par des piles de même type. Ne

remplacées. Ne remplacez les piles que ne sout pas correctement manipulées ou ll existe un risque d'explosion si les piles AVERTIŜSEMENT

contenir des piles jetables. Ce produit (ou sa télécommande) peuvent Ranipulation des piles







soumis à l'humidité ou la condensation. d'accumulation de chaleur et ne doit pas être · Me doit pas être mis dans des conditions

on à des radiations de chaleur. au rayonnement direct et excessif du soleil et/

 Ne doit pas être installé dans un endroit exposé comprise entre 20 et 80 %.

de 40 °C (104°F); l'humidité relative doit être bureau à une température ambiante maximale Est conçu pour une utilisation fixe dans un : fiubord € J

### Conditions climatiques

- Suivez toutes les instructions.
- Respectez tous les avertissements.
  - Conservez ces instructions. Lisez ces instructions.

# Consignes de sécurité

nationales applicables en la matiére. règlementations locales ou de leur fabricant et/ou aux bijes conformément aux instructions

Recyclez ou mettez au rebut les .xueiɔèqa les disposer aux points de collecte

avec d'autres articles. Prenez soin de l'environnement. Ne les jetez pas dangereuses qui polluent Les batteries utilisent des substances

Batteries (le cas échéant)

activités sur la planète! Ensemble, nous pouvons réduire l'impact de nos

service qu'il peut vous offrir. matériel en service afin d'obtenir le meilleur encourageons fortement à lire attentivement la

documentation du produit avant de mettre votre aussi sur sa consommation d'énergie. Nous vous toutes les caractéristiques de votre produit, mais non seulement fournit des informations utiles sur La documentation du produit qui accompagne

d'énergie. considérablement la consommation logicielles qui permettent de réduire unique de fonctionnalités matérielles et produits bénéficient d'une combinaison notre empreinte écologique, nos

plastiques et emballages pour minimiser de soigneusement sélectionnés variété d'attributs écologiques. A côté

On produits de haute-standard avec une Technicolor est fier de vous offrir des Economies d'énergie - Vous avez un rôle à jouer...

Efficacité énergétique

**Environnement** 

marche.

Laissez l'appareil sécher avant de le remettre en de condensation sur certaines parties internes. environnement chaud peut entraîner l'apparition produit d'un environnement froid vers un

humide ou près d'une piscine. Le transfert de ce d'un évier, d'une machine à laver, dans un sous-sol

d'eau, par exemple près d'une baignoire, d'un N'utilisez pas ce produit à proximité d'une arrivée

# Eau et humidité

əpıwny on d'aérosols. Mettoyez-le avec un chitton le nettoyer. N'utilisez pas de détergents liquides déconnecter de tous les autres appareils avant de Débranchez le produit de la prise murale et se

Nettoyage

service après-vente.

débranchez-le immédiatement et contactez le le produit a été exposé à la pluie ou à l'humidité, un liquide pénètre à l'intérieur du produit, ou si éclaboussures, de la pluie ou de l'humidité. Si allumée). Ne pas l'exposer à des gouttes ou des pondies on qes contenants qe liquides goutte à goutte dans le (par exemple, des

- Ide mettez rien sur lui qui pourrait renverser ou amplificateurs) qui produisent de la chaleur. bogies on antres appareils (y compris les
  - sonices de chaleur telles que des radiateurs, Me pas installer le produit à proximité de produit afin d'assurer une bonne ventilation.
  - Laisser 7 à 10 cm (3 à 4 pouces) autour du onvertures de ce produit.
    - Ne jamais pousser des objets dans les et les tapis.
- ne jamais se tenir sur des tissus d'ameublement • Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation; d'accompagnement.
- documentation du produit des positions comme décrit dans la
  - · Placer et utiliser le produit uniquement dans brancher le produit.
  - Retirez l'intégralité de l'emballage avant de

l'intérieur dans un environnement résidentiel ou Cet équipement est destiné à être utilisé à

# Ventilation et positionnement

chaleur excessive comme le soleil, un teu ou installées) ne doivent pas être exposées à une Le cas échéant, les piles (pack de piles ou piles une pollution sèche, non conductrice). (environnement exempt de pollution ou avec présentant un degré de pollution 2

· Doit être installé dans un environnement







♦ಾ⇔

Ιοαπίς q\_accombagnement: que sur le produit ou les accessoires

Ce symbole a pour but dalerter Ces actes, réalisés sans l'accord explicite de quelle que soit la source d'information. Indication sans restriction, les tests de performance) aux performances de l'appareil (y compris et diffuser des informations ou analyses relatives

peut être utilisé qu'avec l'équipement dans lequel bar la loi sur la protection des droits d'auteur. Il ne Le micrologiciel de cet équipement est protégé les modalités de votre contrat de licence. pouvez utiliser ou copier ce logiciel en respectant dans le cadre d'un contrat de licence. Vous par la loi sur les droits d'auteur et vous est fourni Le logiciel décrit dans ce document est protégé Utilisation du logiciel et du micrologiciel licence correspondante du logiciel libre. composants logiciels, dans les termes de la licenciés directement par l'auteur original de ces En tout état de cause, les logiciels libres sont disposition gratuitement sur demande. wognjes on pipliotpędnes jodiciejs sėla mis g du logiciel libre en cause), le code source de ces applicables à ces éléments logiciels (les licences En fonction des termes et conditions d'utilisation lechnicolor pourrait fournir dans le futur. open-software, ou à toute autre adresse URL que suivante : www.technicolor.com/en/hi/minisites/ licence et version sur le site l'echnicolor à l'adresse embarqués dans ce produit logiciel, ainsi que leur vous trouverez la liste des logiciels libres Dans la mesure requise par les termes applicables, de ce produit. modifiés dans les prochaines versions logicielles Ces composants logiciels libres peuvent être https://opensource.org/osd pour la définition). licence « Logiciels libres » (« open source ») (voir (modules ou bibliothèques logiciels) publiés sous Ce produit logiciel peut contenir des éléments Notice relative aux Logiciels Libres instructions.

l'équipement non conforme aux présentes

toute responsabilité en cas d'utilisation de

produit et enlèvent à l'utilisateur le droit

d'employer l'équipement. lechnicolor rejette

lechnicolor, entraînent la perte de la garantie du

sans autorisation écrité explicité de l'echnicolor



les droits d'auteur ou toute autre notification; · retirer de l'appareil l'identification du produit,

licence, ni transfèrer ou distribuer l'appareil à

expressément interdite par la législation locale;

l'appareil, ou de toute autre information fournie

algorithmes, la structure ou l'organisation) de

ses tonctionnalités, ni tenter de copier le code

on analyser de quelque manière que ce soit

· démonter, décompiler, décomposer, examiner

lechnicolor, vous ne pouvez pas:

électrique.

alternant (AC)

connexion de terre.

Consignes a respecter

Saut accord écrit explicite et préalable de

appareil, son contenu, son fonctionnement ou

Ce symbole indique un fusible.

Ce symbole indique la polarité

Ce symbole indique le courant

5172). Ne nécessite pas une

Ce symbole indique pour une

sur le fonctionnement et l'entretien

qu'une documentation importante

Ce symbole a pour but de avertir

électrique. Il est donc dangereux

suffisant pour provoquer un choc

tension et non isolée, pourrait être

une pièce interne de ce produit, sous

toute personne qu'un contact avec

accompagne ce produit.

interne de ce produit. d'être en contact avec toute pièce

Ce symbole indique le courant direct

copier, louer, preter, revendre, mettre sous

par lechnicolor, sauf si cette restriction est

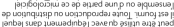
sonice (on les concepts sous-jacents, les

· modifier, adapter ou créer un dérivé de

[ appareil;

des tiers;





est interdite.



#### www.technicolor.com

xuseniluoM-sel-yssl 02159

**TECHNICOLOR** 





- 9 Ne retirez pas le dispositit de sécurité de la un amplificateur). dispositif produisant de la chaleur (y compris grille de chauffage, un poêle ou tout autre
- source de chaleur telle qu'un radiateur, une 9 Ninstallez pas l'appareil à proximité d'une conformément aux instructions du fabricant. ventilation. Installez cet appareil
  - 7 Veillez à ne pas obstruer les orifices de quəmənpinu.
  - 6 Mettoyez cet appareil avec un chilton sec
  - points deau.
  - 5 Nutilisez pas cet appareil à proximité de
    - 4 Suivez toutes les instructions.
  - 3 Soyez attentif à tous les avertissements.
    - 2 Conservez ces instructions.
      - 1 Lisez ces instructions.

# Sécurité

# Instructions Importantes Reltaives à la

• Technicolor Décodeurs (Set-Top Box) : é seldezilqqe tnos serietnemelgèr Ces Consignes de sécurité et informations

## Applicabilité

- une fuite de gaz à proximité de cette · Nutilisez pas le produit pour signaler electrique. provoquer un faible risque de choc
- produit en cas d'orage. La foudre peut produit.

  Evitez de connecter ou d'utiliser ce
- documentation accompagnant le d installation détaillées dans la Respectez toujours les instructions : səzuevins səl səllənbsəl imred ,əsed əb

conformément aux mesures de sécurité il convient d'utiliser le produit choc électrique et de blessure corporelle,

Afin d'éviter tout risque d'incendie, de INSTRUCTIONS

PRODUIT, LISEZ ATTENTIVEMENT CES AVANT D'INSTALLER OU D'UTILISER LE

# ce et la documentation d'accompagnement, ainsi Les symboles suivants peuvent être trouvés dans

# səloqωλς

dysfonctionnement ou de chute. exposé à la pluie ou à l'humidité et en cas de tombés à l'intérieur de l'appareil, lorsqu'il a été liquide s'est répandu ou que des objets sont d'alimentation ou de la prise), lorsque du cas de dégâts au niveau du cordon l'appareil a été endommagé (par exemple, en maintenance sont nécessaires lorsque techniciens qualifiés. Des opérations de

14La maintenance doit être réalisée par des

ou en cas d'inutilisation prolongée.

13Débranchez cet appareil pendant les orages

risquer de vous blesser. afin de ne pas faire basculer le chargement et veillez à déplacer l'appareil avec précaution, avec l'appareil. Si vous utilisez le chariot, recommandés par le fabricant ou vendus le support, le trépied, la console ou la table 12 Utilisez uniquement l'appareil avec le chariot,

recommandés par le tabricant. 11 Utilisez exclusivement les accessoires

Tappareil. prises de courant et du point de sortie de au niveau des prises de courant, des socles de d'alimentation ou de le pincer, en particulier

> 10Evitez de marcher sur le cordon dernière.

consultez un électricien pour remplacer cette pas adaptée à votre prise de courant, garantir votre sécurité. Si la prise fournie n'est la troisième broche de terre, est destinée à troisième broche de terre. La broche large, ou terre est constituée de deux broches et d'une plus large que l'autre. Une prise avec mise à la constituée de deux broches dont l'une est terre. Une prise avec détrompeur est prise avec détrompeur ou avec mise à la

# **REGLEMENTAIRES** CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET INFORMATIONS



