

CANAL+



LE DECODEUR CANAL+ 4K-UHD

CONTENU DU PACK ET MODES D'INSTALLATION



LE DECODEUR CANAL+



BLOC D'ALIMENTATION



TELECOMMANDE



CABLE HDMI



CABLE ETHERNET

Dans une démarche écoresponsable, CANAL+ cesse progressivement d'inclure d'office un câble Ethernet dans ce pack :

You possédez déjà un ancien décodeur CANAL+ ?

Utilisez votre câble Ethernet pour brancher votre nouvel équipement au lieu de nous le renvoyer avec votre ancien décodeur.

Nouvel abonné ?

Si vous ne possédez pas de câble Ethernet et souhaitez privilégier ce mode de connexion au Wi-Fi, contactez le Service Clients CANAL+^(a) ou connectez vous à votre Espace Client pour en obtenir un sans frais supplémentaires.

2 MODES D'INSTALLATION⁽¹⁾:



INSTALLATION PAR SATELLITE

- Nous vous conseillons de raccorder votre décodeur à une parabole pour bénéficier d'une expérience avec une qualité d'image garantie jusqu'à la 4K-UHD^(b) sans conditions de débit.



INSTALLATION PAR INTERNET

- Vous avez la possibilité de recevoir vos chaînes uniquement par Internet en raccordant votre décodeur à votre box Internet à l'aide d'un câble Ethernet ou en Wi-Fi.

Nous vous recommandons de raccorder à la fois votre décodeur à une parabole satellite et de le connecter à Internet afin de profiter d'une expérience optimale.



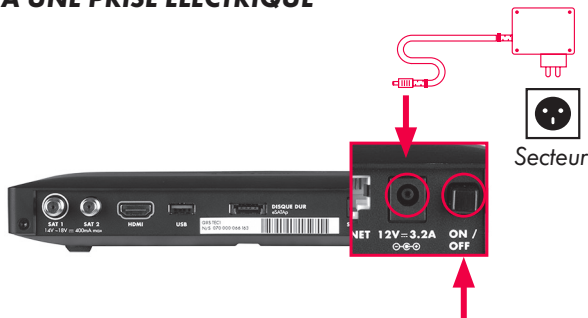
A la fin de votre contrat, n'oubliez pas de nous renvoyer votre décodeur afin que nous puissions revaloriser et recycler votre matériel pour lui offrir une seconde vie.

LES ETAPES DE BRANCHEMENT DU DECODEUR

1 VOTRE DECODEUR EST LIVRE AVEC SA CARTE ABONNE DEJA INSEREE



2 RELIEZ VOTRE DECODEUR A UNE PRISE ELECTRIQUE

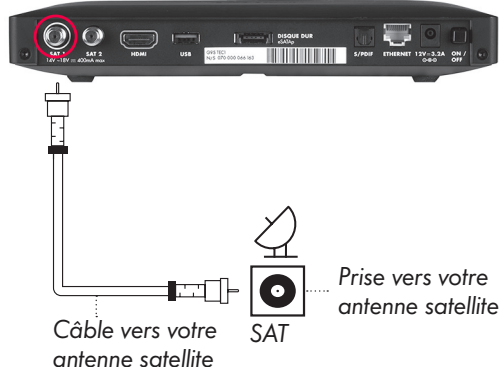


Appuyez sur le bouton ON/OFF situé à l'arrière de votre décodeur afin de mettre votre décodeur en marche.

3 RACCORDEZ VOTRE DECODEUR A VOTRE ANTENNE SATELLITE

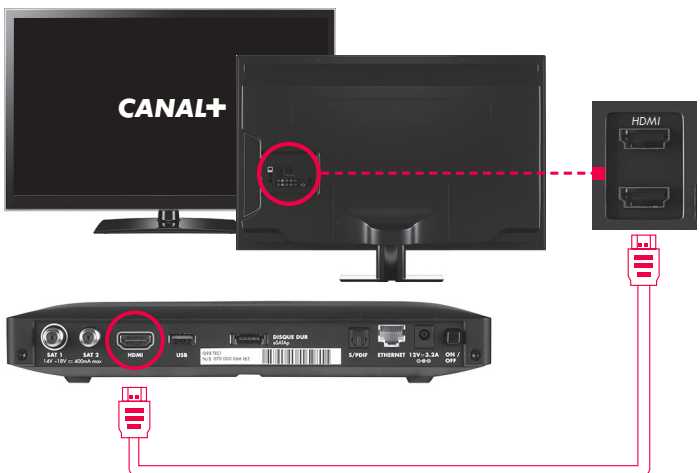
Si vous êtes équipé d'une parabole et souhaitez recevoir vos chaînes par satellite, reliez le câble (non fourni) de votre prise antenne murale au connecteur SAT 1.

Raccordez également le SAT 2 si vous êtes équipé d'une antenne TWIN.



4 RELIEZ VOTRE DECODEUR A VOTRE TELEVISEUR

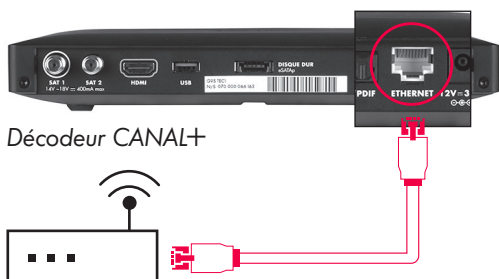
Veuillez connecter votre décodeur à votre télévision via le câble HDMI fourni.



LES ETAPES DE BRANCHEMENT DU DECODEUR

5 SI VOUS BENEFICIEZ D'UNE CONNEXION INTERNET, CONNECTEZ VOTRE DECODEUR A VOTRE BOX INTERNET

Si votre décodeur est à proximité de votre Box Internet, vous pouvez connecter celui-ci directement à votre Box à l'aide d'un câble Ethernet (cf. où trouver ce câble page 2)



Vous préférez la connexion Wi-Fi ou n'avez pas la possibilité de brancher votre décodeur via un câble Ethernet ?

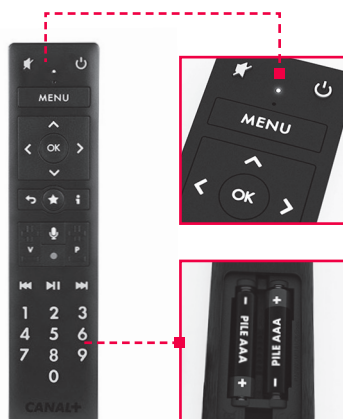
Rendez-vous à l'étape 8 pour connecter votre décodeur à votre Box Internet en Wi-Fi.

6 ALLUMEZ VOTRE TELEVISEUR PUIS SELECTIONNEZ LA SOURCE HDMI



Selon la télécommande de votre téléviseur, appuyez sur la touche AUX, AV, SOURCE ou ☰ afin de trouver la source HDMI qui correspond au Décodeur CANAL+.

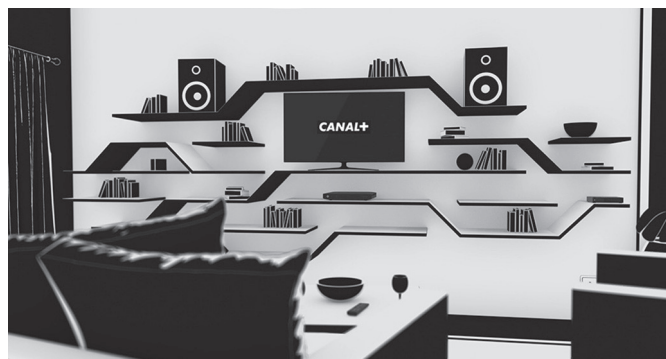
7 INSEREZ LES PILES FOURNIES DANS VOTRE TELECOMMANDE CANAL+



Une fois les piles insérées, votre télécommande clignote. Si ce n'est pas le cas, veuillez vérifier le sens d'insertion des piles.

8 LA PRISE EN MAIN DE VOTRE DECODEUR PEUT DEBUTER

Une fois tous les branchements effectués, laissez-vous guider étape par étape, en suivant directement les instructions sur votre téléviseur.



SERVICES ET ASTUCES

GRACE AU DECODEUR CANAL+, ACCEDEZ A TOUS LES SERVICES DEPUIS LE MENU DE VOTRE TELECOMMANDE ET PROFITEZ D'UNE EXPERIENCE ULTRA FLUIDE



Accueil

Profitez de tous vos programmes⁽²⁾ à voir ou à revoir quand vous voulez grâce à un portail personnalisé qui rassemble tous vos contenus préférés

Chaines & Apps

Parcourez toutes les applications et corners chaînes inclus dans votre abonnement, accessibles à tout moment.



Recherchez facilement un programme par le titre ou par le nom d'un auteur.

D'AUTRES CONSEILS UTILES



Mettez de côté vos programmes favoris⁽⁵⁾ pour les revoir plus tard

Selectionnez un programme et appuyez sur la touche ★ de votre télécommande. Vous pourrez les retrouver plus facilement dans l'espace MES VIDEOS.

CANAL+^{UHD} Profitez d'une qualité d'image 4 fois supérieure à la HD

Rendez-vous sur la chaîne CANAL+ (canal n° 40) et les chaînes proposant la qualité Ultra HD⁽¹⁾ pour profiter des meilleurs programmes en LIVE et en replay à tout moment⁽²⁾.

En direct

Naviguez sur la liste des chaînes et parcourez tous les programmes à voir.

Mes vidéos

Retrouvez vos enregistrements⁽³⁾, téléchargements⁽⁴⁾ ou programmes favoris⁽⁵⁾ depuis le menu.



Gérez en toute autonomie les paramètres de votre décodeur et de votre abonnement directement depuis votre téléviseur.

Programme TV

Découvrez les contenus de la journée, de la semaine et programmez votre séance TV ou vos enregistrements⁽³⁾ pour vos prochaines soirées.

IMPORTANT

Reliez votre décodeur à votre Box Internet pour profiter pleinement de tous les services.



Changez facilement le profil actif, pour profiter d'une expérience personnalisée à tout moment



Filtrez par thématique (Cinéma, Séries, Sport, etc.)

Naviguez selon vos envies en un clic, depuis la liste des chaînes.



Grâce au START-OVER, regardez depuis le début⁽⁶⁾ un programme déjà commencé. Depuis une chaîne, appuyez 2 fois sur ▶ puis sélectionnez le programme à revoir depuis le début.

L'APP CANAL+ PARTOUT, TOUT LE TEMPS : SUR TABLETTES, SMARTPHONES ET ORDINATEURS

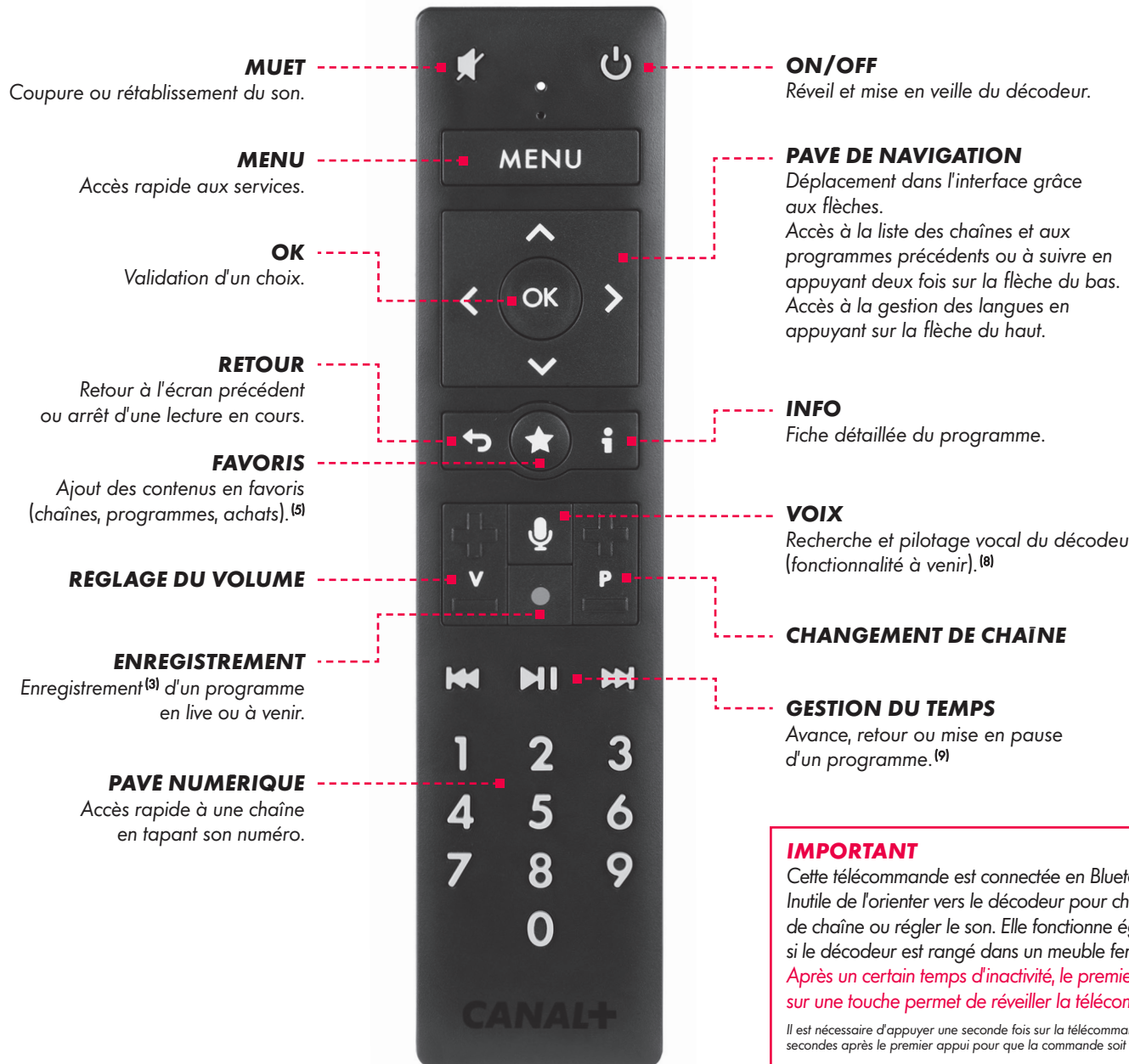
Profitez des programmes à voir et revoir⁽²⁾, à emporter partout avec vous, même hors connexion⁽⁴⁾

Connectez-vous avec vos identifiants sur canalplus.com ou téléchargez L'APP CANAL+⁽⁷⁾.

Disponible sur



GUIDE D'UTILISATION DE VOTRE TELECOMMANDE



AIDE POUR REPONDRE A VOS QUESTIONS

JE N'AI PAS ACCES AUX IMAGES SUR MON TELEVISEUR

Assurez-vous que :

- Le décodeur est bien relié à la prise secteur et le voyant lumineux du boîtier d'alimentation est rouge.
- Votre décodeur est allumé (le bouton ON/OFF sur la face arrière est enclenché et le voyant lumineux sur la face avant est allumé).
- Le câble HDMI qui relie la TV au décodeur est branché et que la source sélectionnée sur votre téléviseur correspond au port HDMI utilisé.
Si le problème persiste, veuillez redémarrer votre décodeur.

JE N'ARRIVE PAS A ACCEDER A MES CHAINES

Nous vous prions de bien vouloir patienter pendant la récupération de vos droits. La durée de récupération des droits peut aller jusqu'à 2 heures après la réception de votre décodeur.
Pour toute information supplémentaire, rendez-vous sur client.canalplus.com.

MA TELECOMMANDE NE FONCTIONNE PAS

Retirez les piles de la télécommande et insérez les de nouveau, assurez vous qu'elles sont dans le bon sens. Le voyant de la télécommande clignotera automatiquement. Restez à proximité du décodeur pendant l'appairage et suivez les instructions sur l'écran. Si cela ne fonctionne pas, relancez l'appairage en appuyant sur le bouton situé sur le coté droit du décodeur.
Les télécommandes ne sont pas interchangeables.



MON DECODEUR SEMBLE INACTIF

Si votre décodeur semble éteint, pendant l'installation ou après l'installation, et que le bouton MARCHE/ARRET situé à l'arrière de votre décodeur est enclenché, cela peut-être lié à une mise en veille automatique du décodeur.

Dans ce cas, il vous suffit uniquement d'appuyer sur la touche à l'avant de votre décodeur.

JE NE PARVIENS PAS A ME CONNECTER A INTERNET

Assurez-vous que votre connexion Internet fonctionne (avec un autre équipement de type PC). Si votre décodeur est connecté en Wi-Fi, vérifiez le code de la clé de sécurité utilisée. En cas d'éloignement de la box Internet, vous pouvez également utiliser un kit CPL (non fourni). Si le problème persiste, rendez-vous sur client.canalplus.com ou contactez votre fournisseur d'accès à Internet.

JE NE RECOIS PAS MES CHAINES EN ULTRA HD⁽⁶⁾

Vérifiez que :

- Votre décodeur est branché sur le port HDMI compatible 4K-UHD de votre téléviseur et que le programme est diffusé en Ultra HD.
- Pour profiter d'une qualité Ultra HD garantie, une connexion satellite est conseillée.
Si vous utilisez uniquement Internet pour recevoir vos chaînes, le débit recu par votre décodeur doit être supérieur à 25 Mb/s. Pour tester le débit perçu par votre décodeur, rendez-vous sur la chaîne 911. Assurez-vous d'utiliser le câble HDMI fourni avec votre décodeur (extrémité grise) compatible 4K et non le câble HDMI d'un autre ou ancien matériel.

JE BRANCHE UN DISQUE DUR⁽⁸⁾

Vous pouvez raccorder deux types de disques durs à votre Décodeur CANAL+ :

- Le disque dur CANAL+ (fourni sur demande) sur le port eSATAp, vous pouvez commander un disque dur CANAL+ sur client.canalplus.com, rubrique Matériel.
- Un disque dur personnel en USB.
Les deux types de disques durs ne peuvent pas être branchés en même temps.



JE NE PARVIENS PAS A CHANGER LA LANGUE ET LES SOUS TITRES DE MON PROGRAMME

En cours de lecture de programme, cliquez deux fois sur et sélectionnez votre réglage préféré.

LA QUALITE DE MES CONTENUS A LA DEMANDE EST DEGRADEE

Votre abonnement vous permet d'accéder à des milliers de programmes à voir ou à revoir⁽³⁾ quand vous voulez. Une seule condition pour en profiter : avoir connecté votre décodeur à Internet.

2 modes de consommation possibles :

- En streaming : la lecture du contenu est immédiate, la qualité d'image est fonction du débit d'Internet.
- En téléchargement⁽⁷⁾ : Si votre débit est trop lent, vous pouvez télécharger votre programme via la fiche info programme (bouton) pour le regarder plus tard.

JE BRANCHE UN EQUIPEMENT AUDIO

Reliez le câble de votre système audio au port S/PDIF. (Câbles compatibles : TOSLINK ou digital optique, non fournis).

Si vous ne recevez pas de son, vérifiez le réglage Dolby⁽⁹⁾ dans vos Paramètres et vérifiez la compatibilité Dolby de votre équipement audio.

J'AI UNE INSTALLATION SATELLITE SPECIFIQUE

Votre décodeur peut également être installé en collectif ou via une antenne à tête TWIN. En cas de besoin, rendez-vous sur client.canalplus.com ou contactez votre installateur.

JE N'AI PAS TROUVE L'AIDE QUI CORRESPOND A MA RECHERCHE

Vos contacts :

- client.canalplus.com

Votre Espace Client vous accompagne 24H/24 et 7J/7.

- **Service Clients CANAL+**

En appelant le 09 70 82 08 15 (service gratuit + prix appel) du lundi au samedi de 8h à 20h et le dimanche et les jours fériés de 9h à 19h

CONDITIONS DE SECURITE

Votre décodeur a été fabriqué conformément aux normes européennes de sécurité mais il vous incombe de l'utiliser correctement et en toute sécurité. Vous devez lire ces instructions dans leur intégralité, en particulier les consignes de sécurité ci-dessous. Si vous avez le moindre doute sur l'installation, le fonctionnement ou la sécurité du décodeur, n'hésitez pas à contacter votre fournisseur.

CONSEILS D'UTILISATION ET PRECAUTIONS

DE MANIPULATION DE VOTRE DECODEUR

Ne déplacez pas le décodeur quand celui-ci est en fonction. Évitez d'exposer le décodeur à une lumière trop forte (soleil, spots...) et choisissez un emplacement éloigné des radiateurs ou de toute source de chaleur. Ne rangez pas votre décodeur dans un endroit trop chaud, trop froid ou trop humide (l'équipement est destiné à fonctionner à une température ambiante inférieure à 45 degrés Celsius et un taux d'humidité maximum de 90%). Faites en sorte que l'arrière du décodeur soit toujours accessible pour pouvoir procéder à un arrêt d'urgence si nécessaire (via le bouton ON/OFF ou le cordon d'alimentation). Ne posez pas le décodeur sur un côté. Laissez un espace libre autour du décodeur pour la ventilation (7 à 10 cm) et assurez-vous que rien n'empêche l'air de circuler par les ouvertures. Utilisez uniquement l'adaptateur secteur et les accessoires fournis avec votre décodeur.

EVITER LES RISQUES DE CHOC ELECTRIQUE

Débranchez l'équipement du réseau électrique avant de le connecter à tout autre appareil. Le contact avec l'alimentation électrique 200-240 volts peut être mortel ou causer un choc électrique sévère. Ne jamais retirer le capot de l'équipement. Si l'équipement venait à tomber en panne, demandez conseil au Service Clients pour organiser la réparation ou le remplacement. Ne laissez jamais personne introduire quoi que ce soit dans les trous, fentes ou toute autre ouverture de l'équipement. Ne bloquez pas les fentes de ventilation de l'équipement ; ne placez pas l'équipement sur des tissus d'ameublement ou tapis. Ne mettez rien sur l'équipement qui pourrait couler à l'intérieur (par exemple, des bougies ou des contenants de liquides). N'exposez pas l'équipement à des éclaboussures. Si un objet ou un liquide pénètre à l'intérieur de l'équipement, débranchez-le immédiatement et contactez le Service Clients. En cas d'orage, il est recommandé de débrancher l'équipement du réseau et des autres appareils connectés (Téléviseur, antenne, Ampli Home-Cinéma, etc.). Limitez l'exposition du corps humain aux champs électromagnétiques : dans des conditions normales d'utilisation, l'utilisateur doit garder une distance de l'équipement d'au moins 20 cm.

CONSEIL D'ENTRETIEN

Pour nettoyer l'équipement, utilisez un chiffon doux et sec, propre, sans produit de nettoyage abrasif ou à base de solvants. Nettoyer les ouvertures de ventilation régulièrement.

CONSEILS D'UTILISATION DES PILES DE LA TELECOMMANDE

La télécommande fournie est spécifiquement conçue pour être utilisée avec l'équipement et nécessite des piles spécifiques. Les piles (pack de piles ou piles installées) ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, feu ou similaire. ATTENTION : danger d'explosion si les piles sont remplacées de façon incorrecte. Remplacez les uniquement avec le même type ou équivalent.

Pour remplacer les piles de votre télécommande : retirez les piles du compartiment à piles, ôtez les anciennes piles et insérez les piles neuves en respectant la polarité indiquée, refermez le compartiment des piles.

Les piles contiennent des substances dangereuses très nocives pour l'environnement. Les piles ou batteries usagées de votre équipement doivent être éliminées conformément à la réglementation en vigueur sur la protection de l'environnement. Ne jetez pas les piles avec les déchets ménagers, pensez à les déposer dans des points de collecte prévus à cet effet.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Tension de fonctionnement	200-240V AC, 50Hz
Consommation d'énergie typique	<38W
Consommation en veille	0,5W
Poids	0,816 kg
Dimensions (L x P x H)	240 X 210 X 35 mm (sans pieds)

Température de fonctionnement	10 ° - 45 °C
Température de stockage	-10 ° - 50 °C
Type de piles pour la télécommande	2 piles AAA 1.5V
Alimentation externe : Tension de sortie / Courant	12V DC/3.2A
Tension d'entrée / Courant	12V DC/3.2A
Tuner Satellite	950-2150MHz
LNB	14-18V
Accès Conditionnel	Nagravision
Wi-Fi Point d'Accès	200mW (23 dBm) EIRP Fréquences : 5150 - 5350MHz (Canaux 36 à 64) 1W (30 dBm) EIRP Fréquences : 5470 - 5725MHz (Canaux 100 à 140)
Wi-Fi Client / Station	100 mW (20 dBm) EIRP Fréquences: 2400 - 2483.5MHz (Canaux 1 à 13)
Bluetooth	Fréquences: Bluetooth Classic (4.1): 2400 - 2483.5 MHz [Canaux 0 à 78] Fréquences: Bluetooth LE (4.1): 2400 - 2483.5 MHz [Canaux 0 à 39] EIRP < 10mW (10dBm)

CONNECTEURS

Entrées Antenne Satelite x2	IEC 169-24 [9]
HDMI	Type A
USB 3.0	Type A
eSATAp/USB	Combo
SPDIF optique	IEC-60958-3
Ethernet	RJ-45/IEEE 802.3
Entrée Alimentation externe	EIAJ-04 5.5
Altitude	< 2000m

Pour désactiver le WiFi du décodeur, il suffit de brancher un câble Ethernet entre votre décodeur et votre box internet.

Le connecteur coaxial de ce décodeur est destiné à être impérativement raccordé à une antenne, ou une prise d'antenne, dont le blindage du câble coaxial est mis à la terre, conformément à 6.2 g) et 6.2 l) de la norme CEI/EN 60728-11 concernant la sécurité des réseaux de distribution par câbles, et conformément aux règles d'installations nationales.

SIGNIFICATION DES LOGOS PRESENTS SUR LE PRODUIT OU L'EMBALLAGE

Une étiquette d'identification est placée sous l'appareil. Ce symbole signifie que votre appareil électronique en panne, et les piles utilisées le cas échéant, doivent être collectés séparément et non jetées avec les déchets ménagers. L'Union européenne a mis en place un système de collecte et de recyclage spécifique pour lequel les fabricants sont responsables.

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés. Les appareils électriques et électroniques sont susceptibles de contenir des substances qui sont nécessaires pour le bon fonctionnement de l'équipement, mais pouvant devenir un risque sanitaire et environnemental si elles ne sont pas manipulées ou éliminées de manière appropriée. Par conséquent, ne jetez pas votre appareil usagé avec les ordures ménagères.

Si vous êtes le propriétaire de l'appareil, vous devez le déposer au point de collecte local approprié ou le laisser au vendeur lors de l'achat d'un nouvel appareil. Si vous êtes un utilisateur professionnel, suivez les instructions de votre fournisseur. Si l'appareil vous est loué ou laissé à votre charge, s'il vous plaît contactez votre fournisseur. Aidez-nous à protéger l'environnement dans lequel nous vivons.

L'emballage est recyclable et ne doit pas être jeté avec les déchets domestiques.

Une contribution financière a été versée à l'éco-organisme en charge de la récupération et du recyclage des emballages (Citéo en France)

Le manuel utilisateur détaile des informations utiles sur toutes les caractéristiques de votre produit, mais aussi sur les performances de consommation d'énergie.

Nous vous encourageons fortement à le lire attentivement avant de mettre votre matériel en service afin d'obtenir le meilleur service qu'il peut vous offrir.

Pour usage exclusivement en intérieur (IEC 60417-5957).

Equipement à double isolation (Classe II) (IEC 60417-5172).
Ne nécessite pas une prise de terre.

Courant alternatif

Courant continu

Polarité

Ce symbole garantit que votre équipement est conforme aux directives européennes 2014/53/EU sur la sécurité, les télécommunications et la compatibilité électromagnétique, 2009/125/CE sur les exigences en matière d'écoconception applicables aux produits consommateurs d'énergie, 2011/65/EU sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses pour les équipements électriques et électroniques.
Cet équipement est prévu pour être utilisé en intérieur et en France.

DECLARATION DE CONFORMITE HUMAX

Fabricant : HUMAX Poland Sp.z.o.o.

Adresse : Ul. Przemysłowa 1, 47-900 Belchatow, Poland

Famille de produit : Digital Set-top Box

Nom du produit : GTN1008S

Alimentation : NBS42D120320VE

Le fabricant déclare sous sa responsabilité que ce produit est conforme aux exigences essentielles des directives européennes suivantes :

■ Directive **Equipements Radioélectriques (ER) 2014/53/EU**
DIRECTIVE 2014/53/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE.

■ Directive **Produits liés à l'Energie 2009/125/CE**

DIRECTIVE 2009/125/CE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 21 octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie (remplacant la Directive 2005/32/CE).

■ Directive **RoHS 2011/65/EU**

DIRECTIVE 2011/65/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

■ Directive **2012/19/UE**

DIRECTIVE 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil du 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE.

■ Réglement (CE) No 1907/2006

■ EN 301 893 V2.1.1

■ EN 300 328 V2.1.1

■ EN 62311:2008

■ EN 303 372-2 V1.1.1

■ EN 60065 : 2014

■ EN 55032 :2012 + AC:2013

■ EN 55035: 2017

■ EN 61000-3-2:2014

■ EN 61000-3-3:2013

■ ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

■ ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

■ EN 50564:2011

■ EN 50563 : 2011 + A1:2013

■ Réglement (UE) 2019/1782

■ Réglement (UE) No 801/2013

■ EN 50564:2011

La déclaration UE de conformité est disponible sur le site web :

<http://kr.humaxdigital.com/global/network>

REGLEMENT (UE) 2019/1782 DE LA COMMISSION du 1er octobre 2019 établissant des exigences d'écoconception pour les sources d'alimentation externe en vertu de la directive 2009/125/CE du Parlement Européen et du Conseil et abrogeant le règlement (CE) no 278/2009 de la Commission.

Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	NETBIT ELECTRONICS LIMITED 31078745.000-07-193 UNIT 1602 16/F MALAYSIA BLDG 50 GLOUCESTER RD WANCHAI HK
Référence du modèle	NBS42E120320VE
Tension d'entrée	220 - 240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Tension de sortie	12,0 V CC
Courant de sortie	3,2 A
Puissance de sortie	38,4 W
Rendement moyen en mode actif	87,53 %
Rendement à faible charge (10 %)	77,53 %
Consommation électrique hors charge	0,1 W

DECLARATION DE CONFORMITE TECHNICOLOR

zNous, Technicolor Delivery Technologies, 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux - France, www.technicolor.com, engageons notre responsabilité personnelle sur le fait que le produit :

Nom du produit : USX8001CNL

Type du produit : DVB-S & IP Set-Top-Box

Source d'alimentation : alimentation externe AcBel WAG025

ID : ADG2 qui fait l'objet de cette déclaration, est en conformité avec les dispositions concernées des directives du Parlement Européen et du Conseil et des règlements de la Commission suivants :

■ Directive Equipements Radioélectriques (ER) 2014/53/EU

DIRECTIVE 2014/53/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE.

■ Directive Produits liés à l'Energie 2009/125/CE

DIRECTIVE 2009/125/CE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 21 octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie (remplacant la Directive 2005/32/CE).

■ Directive RoHS 2011/65/EU

DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

■ Règlement No 1275/2008 de la Commission

■ Règlement (CE) No 278/2009 de la Commission

■ Règlement (UE) No 801/2013

■ EN 62368-1:2014 Septembre 2014

■ EN 55020 + A1:2011

■ EN 55024:2010+A1:2015

■ EN 55032:2012

■ EN 61000-3-2:2014

■ EN 61000-3-3:2013

■ ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (201611)

■ ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (201611)

■ ETSI EN 300 328 V2.1.1 (201611)

■ ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

■ ETSI EN 303 372-2 V1.1

■ EN 62311:2008

■ EN 50563 : 2011 + A1:2013

■ EN 50564:2011

■ EN 50581:2012

La déclaration UE de conformité est disponible sur le site web : www.technicolor.com/ch/regulatory

DECLARATION DE CONFORMITE SAGEMCOM

Fabricant: SAGEMCOM BROADBAND SAS

Adresse : 250, route de l'Empereur 92848 Rueil-Malmaison Cedex France

Marque commerciale : CANAL+

Famille de produit: Digital UHD Satellite Decoder

Nom du produit : DSIW387

Alimentation: NBS42E120320VE/LPLD042I20320AT/ADS40FKJ12N12038EPGH

Le fabricant déclare sous sa responsabilité que ce produit est conforme aux exigences essentielles des directives européennes suivantes :

■ Directive Equipements Radioélectriques (ER) 2014/53/EU

DIRECTIVE 2014/53/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE.

■ Directive Produits liés à l'Energie 2009/125/CE

DIRECTIVE 2009/125/CE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 21 octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie (remplacant la Directive 2005/32/CE).

■ Directive RoHS 2011/65/EU

DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

En conformité avec les normes harmonisées ou les réglementations suivantes :

■ ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017)

■ ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

■ ETSI EN 55032 :2012

■ EN 55035 : 2017

■ EN 62368-1 : 2014 + A11 :2017

■ EN 62311 :2008

■ EN 300 328 V2.2.2

■ EN 301 893 V2.1.1

■ EN 303 372-2 V1.1.1

■ Règlement (CE) No 1275/2008

■ Règlement (UE) No 801/2013

■ Règlement (UE) 2019/1782

■ EN IEC 63000 : 2018

La déclaration UE de conformité est disponible sur le site web :

<https://support.sagemcom.com/fr>

REGLEMENT (UE) 2019/1782 DE LA COMMISSION du 1er octobre 2019 établissant des exigences d'écoconception pour les sources d'alimentation externe en vertu de la directive 2009/125/CE du Parlement Européen et du Conseil et abrogeant le règlement (CE) no 278/2009 de la Commission.

SHENZHEN
NETBIT
DOKOCOM
ENERGY TECHNOLOGY
Co., Ltd.
No. 28, Industrial
District North,
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 518126
CHINA

SHENZHEN
HONOR
ELECTRONIC
Co., Ltd.
Xinghui Industrial
Park Gushu No.
2 Rd Xixiang
Town Bao'an
Shenzhen, Guang-
dong 5181



NE PAS JETER SUR LE VOIE PUBLIQUE



* 0 G 0 0 5 M *

G9FR-MU-11/25