



# BON DE CESSION DE PROPRIETE

APRES IMPRESSION, SIGNER PAR LES DEUX PARTIES  
1 exemplaire à joindre au colis, 1 exemplaire à remettre au client

Création du dossier: 27/05/19 à 18h45

Numéro de bon de cession du repreneur: FNA0001467954

Numéro de dossier GUPT : 00014625



00014625

Reprise réalisée ce jour dans le magasin : DIJON

Adresse de magasin :

24 RUE DU BOURG

21000 DIJON

Téléphone : 03 80 44 80 68

Numéro de transaction :

FNA0001467954

Numéro de série du produit :

Type d'appareil:

Tablette



dmpfr3t5h1md

Marque Modèle :

Apple iPad Pro 9.7 Wi-Fi 32Go

Montant de la reprise TTC :

194.00 €

Diagnostic:

- Le produit est-il fonctionnel ?

Oui

- Le produit est réinitialisé ou n'est pas bloqué par un code d'accès ?

Oui

- La tablette dispose de l'iOS 7 avec l'option "localiser mon iPhone" activée ?

Non

Civilité :

Mr

Adresse :

21 rue diderot

Nom :

baudouin

Code postal :

21000

Prénom :

etienne

Ville :

dijon

Numéro de tel :

0647417709

Pays :

France

Email :

sav1.dijon@fnac.com

- Je reconnais avoir pris connaissance et respecter les Conditions Générales de Reprise.
- Je confirme que le produit technique remis à la FNAC a été obtenu licitement et que j'en suis propriétaire, qu'il ne fait pas l'objet d'une déclaration de perte ou de vol.
- Je reconnais qu'une fois remis, le Produit ne pourra être récupéré ainsi que les éventuelles données qui auraient pu être laissées.
- Je confirme avoir supprimé toutes les données ou informations personnelles et éventuellement confidentielles contenus dans le Produit ou retiré tout élément de type carte SIM ou data notamment.

Fait en deux exemplaires dont un remis au Client

Code Magasin: 1001

Le propriétaire du bien: etienne baudouin

Code du vendeur: fnac marie

Date et signature avec la mention "lu et approuvé" :

Cachet du magasin:

*B AU DOUIN lu et approuvé le 27/05/2019*

<p>Cadre réservé à : fnac-reprisemobilecash</p>  <p>FNA0001467954</p>	<p>Cadre réservé à Logistique :</p> <p>Numéro de dossier :</p>  <p>FNA0001467954</p>
--	--