

PROCÉDURE D'INSTALLATION DRIVER WINDOWS 10 (32 ou 64 bits)

N-Com Wizard 2.0 (et suivantes)

<u>AVANT-PROPOS</u>: pour installer les bons pilotes, vous devez savoir si le type de système d'exploitation utilisé est à 32 ou 64 bits. Si vous ne savez quel est le type de système utilisé, procédez comme suit :

- 1. Ouvrer le menu Démarrer de Windows 10 et sélectionnez « Paramètres » ;
- 2. Sélectionnez « Système » puis « Informations sur » : le « type de Système » indiquera 32-bit Operating System ou bien 64-bit Operating System.

INSTALLATION DRIVER

Afin de mettre à jour le Firmware, vous aurez besoin d'installer le pilote du système de communication.

Vous trouverez les pilotes dans le dossier d'installation du N-Com Wizard, habituellement c:\Programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers.

Sélectionnez les pilotes en effectuant la première mise à jour en suivant la procédure décrite ci-dessous :

- 1. Avant tout, le contrôle de la signature des pilotes doit être désactivée.
- 2. Ouvrez le menu « Paramètres » puis sélectionnez « Mise à jour et sécurité ».





3. Sélectionnez « Récupération ». Dans le menu « Démarrage avancé », sélectionnez « Redémarrer maintenant ».



4. Cliquez sur « Dépannage » ;



5. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquer sur « Options avancées » ;





6. Maintenant, cliquez sur « Paramètres » ;



7. Et finalement, sur « Redémarrer » ;

¢	Paramètres
	Redémarrer pour modifier des options Windows, notamment :
	Activer le mode vidéo basse résolution
	Activer le mode débogage
	Activer l'inscription des événements de démarrage dans le journal
	Activer le mode sans échec
	Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes
	Désactiver la protection contre les programmes malveillants à lancement anticipé
	Désactiver le redémarrage automatique en cas d'échec du système
	Redémarrer

8. Avant le redémarrage du PC il apparaîtra un menu comme sur la capture d'écran ci-dessous ; appuyez sur la touche « 7 » afin de sélectionner « **Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes** ».

Appuyez sur un chiffre pour selectionner i une des options ci-dessous :
1) Activer le débogage
 Activer la journalisation du démarrage
3) Activer la vidéo basse résolution
4) Activer le mode sans échec
5) Activer le mode sans échec avec prise en charge réseau
6) Activer le mode sans échec avec invite de commandes
7) Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes
8) Désactiver la protection du logiciel anti-programme malveillant à
lancement anticipé
9) Désactiver le redémarrage automatique en cas d'échec
Appuyez sur F10 pour obtenir d'autres options
Appuyez sur Entrée pour revenir au système d'exploitation

9. Maintenant, le système va redémarrer ;



10. Connectez le système N-Com à l'ordinateur (branchez TOUT D'ABORD le câble au casque PUIS à l'ordinateur) et lancez ensuite N-Com Wizard ; cliquez sur la touche droite de la souris et sélectionnez « **Exécuter en tant qu'administrateur** » dans le menu qui apparaît.



- 11. Dans la fenêtre « **Mise à jour firmware** », sélectionnez la langue en cliquant sur le drapeau correspondant, puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware »**.
- 12. Mise à jour depuis fichier (par exemple, pour installation de firmware spécifique pour Tom Tom Rider).

Si vous disposez déjà du fichier .DFU (préalablement téléchargé depuis le site N-Com), sélectionnez l'option « **Mise à jour depuis fichier** » puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** ».

Sélectionnez le fichier du micrologiciel à installer (fichier .DFU) précédemment enregistré puis procédez.

13. Suivez les instructions ; lorsque le message de la capture d'écran suivante apparaît passez au point 7 de la procédure. Les leds sur le système N-Com du casque vont s'éteindre ; ceci est normal.

Nom N-Com			système N-Com ou changer la langue ux, sélectionner la langue puis appuyer sur la touche
Dispositif	B	Pour actualiser le firmware veuillez installer les pilotes, diquez ici	
Firmware	B	Déconnecter le dispositif du port USB, patienter ensuite 5 secondes puis le reconnecter. Arrêter	<u>_</u> 9
Hardware	1	puis redemarrer ce programme	du firmware est disponible pour votre système
Etat du dispositif		Ok	er à partir d'un fichier
Version Wizard	2.	2	

14. Sans fermer N-Com Wizard, revenez au menu « Paramètres » (voir « Avant-propos »).



15. Dans « Paramètres », sélectionnez « Périphériques », « Périphériques connectés », « Gestion périphériques ».



16. Cherchez l'appareil nommé **Radio Bluetooth** dans l'arborescence des appareils et double-cliquez dessus.

Vous trouverez un appareil nommé **Generic Bluetooth Radio**. Faites un clic droit dessus et sélectionnez **Mettre à jour le pilote**, le premier élément du menu.



17. Votre écran ressemblera à la capture d'écran suivante. Cliquez sur la seconde zone « **Rechercher un pilote** sur mon ordinateur. Recherchez et installez manuellement le pilote. ».

•	Rechercher automatiquement un pilote mis à jour Windows va rechercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus récent pour votre périphérique, sauf si vous avez désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'installation du périphérique.
÷	Rechercher un pilote sur mon ordinateur Recherchez et installez manuellement le pilote.
_	



18. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton « Me laisser choisir parmi une liste de pilotes de périphériques sur mon ordinateur ».



19. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton « Disque fourni ».

Sélectionnez le fabricant et le	modèle de votre périphérique :	matériel et cliquez si	ur Suivant.
Si vous avez un disque qui co foumi.	ntient le pilote que vous voule	z installer, cliquez su	ur Disque
Afficher les matériels compatibles			
Modèle			
Generic Bluetooth Adapter			
🚭 Generic Bluetooth Adapter			
Generic Bluetsofh Adapter	ré.	Disque	e fourni
Generic Bluetsofh Adapter Ce plote a été signé numériqueme Pourquoi est-ce important ?	¥.	Disque	e fourni
Generic Bluetsofh Adapter Ce plote a été signé numériqueme Pourquoi est-ce important ?	¥.	Disque	e fourni
Generic Bluetsofh Adapter Ce plote a été signé numériqueme Pourquoi est-ce important ?	¥.	Disque	e fourni

20. Cliquez sur « Parcourir ».





21. Sélectionnez le dossier où les pilotes du système N-Com ont été sauvegardés (habituellement c:\Programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers), puis sélectionner le dossier Win8, et finalement, le dossier 32 bit ou 64 bit.

Sélectionnez le file CSRBlueCoreUSB.inf dans le dossier et cliquez sur « Ouvrir »

En fonction de votre système d'exploitation, le dossier affiché sera : c:\programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers\Win7\32bit

c:\programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers\win7\64bit

22. Cliquez sur « OK ».



23. Votre écran ressemblera à la capture d'écran du point 19, cliquez sur **Suivant** pour lancer la mise à jour du Firmware.





24. Comme sur la capture d'écran ci-dessous, cliquez sur « Installer ce pilote quand même »



25. L'installation se terminera après quelques secondes et la fenêtre suivante apparaîtra.



26. Le logiciel N-Com Wizard redémarrera automatiquement à la fin de l'installation des pilotes USB. Vous pourrez alors procéder à la mise à jour du micrologiciel comme cela est indiqué aux points 10 et 11 de la procédure.

Après avoir appuyé sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** », le programme lancera la procédure de mise à jour du système N-Com correctement.

27. En cas contraire, fermez le programme N-Com Wizard, déconnectez le casque de l'ordinateur puis reconnectez-le. Relancez la procédure de mise à jour depuis le début, sans installer les pilotes ; votre dispositif N-Com sera reconnu par votre système.



PROCÉDURE D'INSTALLATION DRIVER

WINDOWS 8 (32 ou 64 bit)

N-Com Wizard 2.0 (et suivantes)

DÉTERMINER VOTRE VERSION DE WINDOWS 8

- 1. Rechercher l'icône « **Panneau de configuration** » (dans le menu Démarrer ou sur le bureau, en fonction de votre configuration de Windows 8). Placer la souris en bas à gauche de l'écran et cliquer afin de voir toutes les Apps installées sur votre PC.
- 2. Lancer l'App « Panneau de configuration ».
- 3. A partir du « Panneau de configuration » sélectionner et cliquer sur « Système ».
- 4. Dans la zone Système, retrouver votre **Type de système** qui sera soit un **Système d'exploitation 32 bits** soit un **Système d'exploitation 64 bits**.

INSTALLATION DRIVER

Afin de mettre à jour le Firmware, vous aurez besoin d'installer le pilote du système de communication.

Vous trouverez les pilotes dans le dossier d'installation du N-Com Wizard, habituellement c:\Programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers

Sélectionner les pilotes en effectuant la première mise à jour en suivant la procédure décrite ci-dessous :

- 1. Avant tout, le contrôle de la signature des pilotes doit être désactivée.
- 2. Appuyer sur les touches CTRL + ALT + SUPPR. L'écran suivant devrait apparaître :



- 3. Cliquer sur le bouton d'arrêt dans le coin inférieur droit;
- 4. Tout en maintenant appuyé la touche SHIFT, cliquer sur « Redémarrer ».



5. Cliquer sur « Dépannage » ;



6. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquer sur « Options avancées »;

€ Résc	olution des problèmes
4	Actualiser votre PC Si votre PC ne fonctionne pas correctement, vous pouvez restaurer ses performances sans perdre vos fichiers.
<u>.</u>	Réinitialiser votre PC Si vous souhaitez supprimer tous vos fichiers, vous pouvez réinitialiser totalement votre PC.
	Options avancées

7. Maintenant, cliquer sur « Paramètres » ;





8. Et finalement, sur « Redémarrer » ;

©	Impostazioni di avvio
	Riavvia per modificare le opzioni di Windows quali le seguenti: • Abilita modalità video a bassa risoluzione
	Abilita modalità debug Abilita registrazione avvio Abilita modalità provisoria Disabilita imposizione firma driver
	Disabilita protezione antimativare ad esecuzione anticipata Disabilita riavvio automatico in caso di errore di sistema

9. Avant le redémarrage du PC apparaîtra un menu, comme sur la capture d'écran ci-dessous ; appuyer sur la touche « 7 » afin de sélectionner « **Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes** ».

Appuyez sur un chiffre pour sélectionner l'une des options ci-dessous :
1) Activer le débogage
2) Activer la journalisation du démarrage
3) Activer la vidéo basse résolution
4) Activer le mode sans échec
5) Activer le mode sans échec avec prise en charge réseau
6) Activer le mode sans échec avec invite de commandes
7) Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes
 8) Désactiver la protection du logiciel anti-programme malveillant à
lancement anticipé
9) Désactiver le redémarrage automatique en cas d'échec
Appuvez sur F10 pour obtenir d'autres options
Appuyez sur Entrée pour revenir au système d'exploitation

- 10. Maintenant, le système va redémarrer ;
- 11. Connectez le système N-Com à l'ordinateur (brancher TOUT D'ABORD le câble au casque PUIS à l'ordinateur) et lancez ensuite N-Com Wizard ; cliquez sur la touche droite de la souris et sélectionnez « **Exécuter en tant qu'administrateur** » dans le menu qui apparaît.

pri	
isoluzione dei problemi relativi alla c	ompatibili
pri percorso file	
segui come amministratore	
-Zip	
cansione con Sophos Anti-Virus	
ggiungi alla barra delle applicazioni	
ggiungi al menu Start	
ipristina versioni precedenti	
ivia a	
aglia	
opia	
rea collegamento	
limina	
inomina	



- 12. Dans la fenêtre « **Mise à jour firmware** », sélectionnez la langue en cliquant sur le drapeau correspondant, puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware »**.
- 13. Mise à jour depuis fichier (par exemple, pour installation de firmware spécifique pour Tom Tom Rider).

Si vous disposez déjà du fichier .DFU (préalablement téléchargé depuis le site N-Com), sélectionnez l'option « **Mise à jour depuis fichier** » puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** ».

Sélectionnez le fichier du micrologiciel à installer (fichier .DFU) précédemment enregistré puis procédez.

14. Suivez les instructions; lorsque le message de la capture d'écran suivante apparaît passez au point 7 de la procédure. Les leds sur le système N-Com du casque vont s'éteindre; ceci est normal.

New N. Com			système N-Com ou changer la langue
NOTH N-COM		A Pour actualiser le firmware veuillez	ux, sélectionner la langue puis appuye sur la touche
Dispositif	B	installer les pilotes, diquez id	
Firmware	B	Déconnecter le dispositif du port USB, patienter ensuite 5 secondes puis le reconnecter. Arrêter	e e
Hardware	1	puis redèmarrer ce programme	du firmware est disponible po votre système
Etat du dispositif		Ok	r à partir d'un fichier
Version Wizard	2.	2	

- 15. Sans fermer N-Com Wizard, ouvrir le « Panneau de configuration ».
- 16. Sélectionner « Gestionnaire de périphérique » du « Panneau de configuration ».





17. Cherchez l'appareil nommé **Radio Bluetooth** dans l'arborescence des appareils et double cliquez dessus.

Vous trouverez un appareil nommé **Generic Bluetooth Radio**. Faîtes un clique-droit dessus et sélectionnez **Mettre à jour le pilote**, le premier élément du menu.



18. Votre écran ressemblera à la capture d'écran suivante. Cliquez sur la seconde zone « **Rechercher un pilote** sur mon ordinateur. Recherchez et installez manuellement le pilote. ».

+	Rechercher automatiquement un pilote mis à jour Windows va rechercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus récent pour votre périphérique, sauf si vous avez désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'installation du périphérique.
•	Rechercher un pilote sur mon ordinateur Recherchez et installez manuellement le pilote.



19. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton « **Me laisser choisir parmi une liste de pilotes de périphériques sur mon ordinateur** ».

	▼ Parcourir
/ In	clure les sous-dossiers
_	
•	Me laisser choisir parmi une liste de pilotes de périphériques sur mon ordinateur

20. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton « Disque fourni ».

Chois	issez le pilote de périphérique à installer pour ce matériel.	
I	Sélectionnez le fabricant et le modèle de votre périphérique matériel et cliquez sur Suivant. Si vous avez un disque qui contient le pilote que vous voulez installer, cliquez sur Disque foumi.	
Affic	her les matériels compatibles	1
Modèl	8	
ist and a second secon	eneric Bluetooth Adapter	
Et Ce	pilote a été signé numériquement	
Po	urquoi est-ce important ?)
	Crimet	Annular

21. Cliquez sur « Parcourir ».





22. Sélectionnez le dossier où les pilotes du système N-Com ont été sauvegardés (habituellement c:\Programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers), puis sélectionner le dossier Win8, et finalement, le dossier 32 bit ou 64 bit.

Sélectionnez le file CSRBlueCoreUSB.inf dans le dossier et cliquez sur « Ouvrir »

En fonction de votre système d'exploitation, le dossier affiché sera : c:\programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers\Win7\32bit

c:\programmes (x86)\Nolan\N-Com wizard\drivers\win7\64bit

23. Cliquez sur « OK ».



24. Votre écran ressemblera à la capture d'écran du point no. 20, cliquez sur **Suivant** pour lancer la mise à jour du Firmware.





25. Comme sur la capture d'écran ci-dessous, cliquer sur « Installer ce pilote quand même »



26. L'installation se terminera après quelques secondes et la fenêtre suivante apparaîtra.



27. Le logiciel N-Com Wizard redémarrera automatiquement à la fin de l'installation des pilotes USB. Vous pourrez alors procéder à la mise à jour du micrologiciel comme cela est indiqué aux points 3 et 4 de la procédure.

Après avoir appuyé sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** », le programme lancer la procédure de mise à jour du système N-Com correctement.

28. En cas contraire, fermez le programme N-Com Wizard, déconnectez le casque de l'ordinateur puis reconnectez-le. Relancez la procédure de mise à jour depuis le début, sans installer les pilotes ; votre dispositif N-Com sera reconnu par votre système.

Cette procédure doit seulement être effectué à la PREMIERE mise à jour du Firmware.



PROCÉDURE D'INSTALLATION WINDOWS 7 (32 ou 64 bit)

N-Com Wizard 2.0 (et suivantes)

DÉTERMINER VOTRE VERSION DE WINDOWS 7

- 1. Cliquez sur Démarrer puis sur Panneau de configuration
- 2. Cliquez sur Système et sécurité.
- 3. Sur la page Système et sécurité, cliquez sur le lien Système.
- 4. Recherchez sur la page **Information système générales** la section **Système**, sous le gros logo Windows.
- 5. Dans la section **Système**, vous trouverez l'information **Type du système** qui indiquera soit **Système** d'exploitation 32 bits soit **Système d'exploitation 64 bits**.

Important: Il n'existe pas de version 64 bits de Windows 7 Edition Starter.

INSTALLATION DRIVER

Afin de mettre à jour le Firmware, vous aurez besoin d'installer le pilote du système de communication.

Vous trouverez les pilotes dans le dossier d'installation du N-Com Wizard, habituellement c:\Programmes\Nolan\N-Com wizard\drivers

Sélectionnez le pilote du système de communication, lors de la première mise jour du Firmware, comme suit :

- 1. Redémarrez votre ordinateur. Lors du redémarrage, après le premier écran mais **avant** l'écran de lancement de Windows, appuyez sur la touche F8.
- 2. Le menu d'**Options de démarrage avancées** s'affichera et votre écran ressemblera à la capture d'écran suivante. A l'aide des touches « flèches » sélectionnez l'élément **Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de pilotes** puis appuyez sur la touche Enter.

Windows démarrera normalement.

Options de démarrage avancées	
Choisissez les options avancées pour : Windows 7 (Utilisez les touches fléchées pour mettre votre choix en :	surbrillance.)
Réparer l'ordinateur	
Mode sans échec	
Mode sans échec avec prise en charge réseau	
Invite de commandes en mode sans échec	
Inscrire les événements de démarrage dans le journal Activer la vidéo à basse résolution (640x480)	
Dernière configuration valide connue (option avancée) Mode restauration des services d'annuaire	
Désectiver le redémorrode outconstigue en cos d'échec de	I evetàma
Désactiver le contrôle obligatoire des signatures de p	ilotes
Démarrer Windows normalement	
Description : Affichez la liste des outils de récupération	du système qui
vous permettent de réparer les problèmes de c	démarrage,
exécuter des diagnostics ou restaurer votre s	système.
Entrée=Choisir	Échap=Annuler



3. Connectez le système N-Com à l'ordinateur (brancher TOUT D'ABORD le câble au casque PUIS à l'ordinateur) et lancez ensuite N-Com Wizard ; cliquez sur la touche droite de la souris et sélectionnez « Exécuter en tant qu'administrateur » dans le menu qui apparaît.

Apri	
Risoluzion	ne dei problemi relativi alla compati
Apri perce	orso file
Esegui co	me amministratore
7-Zip	
Scansione	con Sophos Anti-Virus
Aggiungi	alla barra delle applicazioni
Aggiungi	al menu Start
Ripristina	versioni precedenti
Invia a	
Taglia	
Copia	
Crea colle	gamento
Elimina	
Rinomina	

- 4. Dans la fenêtre « Mise à jour firmware », sélectionnez la langue en cliquant sur le drapeau correspondant, puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware »**.
- 5. Mise à jour depuis fichier (par exemple, pour installation de firmware spécifique pour Tom Tom Rider)

Si vous disposez déjà du fichier .DFU (préalablement téléchargé depuis le site N-Com), sélectionnez l'option « **Mise à jour depuis fichier** » puis appuyez sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** ».

Sélectionnez le fichier du micrologiciel à installer (fichier .DFU) précédemment enregistré puis procédez.

6. Suivez les instructions; lorsque le message de la capture d'écran suivante apparaît passez au point 7 de la procédure. Les leds sur le système N-Com du casque vont s'éteindre; ceci est normal.

	N	AISE À JOUR FIRMWAR	
Nom N-Com			système N-Com ou changer la langue ux, sélectionner la langue puis appuyer sur la touche
Dispositif	B	Pour actualiser le firmware veuillez installer les pilotes, diquez ici	
Firmware	B	Déconnecter le dispositif du port USB, patienter ensuite 5 secondes puis le reconnecter. Arrêter	é
Hardware	1	puis redémarrer ce programme	du firmware est disponible pou votre système
Etat du dispositif		Ok	r à partir d'un fichier؛
Version Wizard	2.3	2	
39			9 <i>F</i> [



- 7. Ouvrez le **Gestionnaire de périphérique** sur votre PC comme suit :
 - a) Cliquez sur **Démarrer** puis sur **Panneau de** configuration.
 - b) Cliquez sur Système et sécurité.

Note: Si vous utilisez la vue *Grandes Icônes* ou *Petites Icônes*, vous ne verrez pas les liens. Cliquez simplement sur le **Gestionnaire de périphériques** et passez à l'étape « **d** »).

- c) Sur la page Sytème et sécurité, cliquez sur le lien Gestionnaire de périphériques dans la section Système..
- d) Vous pouvez à présent utiliser le Gestionnaire de périphérique pour mettre à jour le pilote de l'appareil Bluetooth (Bluetooth device).



8. Cherchez l'appareil nommé **Radio Bluetooth** dans l'arborescence des appareils et double cliquez dessus.

Vous trouverez un appareil nommé **Generic Bluetooth Radio**. Faîtes un clique-droit dessus et sélectionnez **Mettre à jour le pilote**, le premier élément du menu.





9. Votre écran ressemblera à la capture d'écran suivante. Cliquez sur la seconde zone **« Rechercher un pilote sur mon ordinateur. Recherchez et installez manuellement le pilote. »**.

•	Rechercher automatiquement un pilote mis à jour Windows va rechercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus récent pour votre périphérique, sauf si vous avez désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'installation du périphérique.
÷	Rechercher un pilote sur mon ordinateur Recherchez et installez manuellement le pilote.

10. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton **« Me laisser choisir parmi une liste de pilotes de périphériques sur mon ordinateur ».**

	▼ Parcourir
✓ In	clure les sous-dossiers
•	Me laisser choisir parmi une liste de pilotes de périphériques sur mon ordinateur

11. Comme sur la capture d'écran suivante, cliquez sur le bouton « Disque fourni ».

Choisissez le pilote de périphériqu	e à installer pour ce matériel.
Sélectionnez le fabricant et le modèle de Si vous avez un disque qui contient le pi fourni.	votre périphérique matériel et cliquez sur Suivant. lote que vous voulez installer, cliquez sur Disque
Afficher les matériels compatibles	
Modèle	
🔯 Generic Bluetooth Adapter	
Ce plote a été signé numériquement. <u>Pourquoi est-ce important 2</u>	Disque fourni
	Suivant



12. Cliquez sur « Parcourir ».

J	Insérez le disque d'installation du fabricant, puis vérifiez que le lecteur approprié est sélectionné ci-dessous.	ОК
		Annuler
	Copier les fichiers du fabricant à partir de :	

 Sélectionnez le dossier où les pilotes du système N-Com ont été sauvegardés (habituellement c:\Program Files\Nolan\N-Com wizard\drivers), puis sélectionner le dossier Win7, et finalement, le dossier 32 bit ou 64 bit.

Sélectionnez le file CSRBlueCoreUSB.inf dans le dossier et cliquez sur « Ouvrir »

En fonction de votre système d'exploitation, le dossier affiché sera : c:\programmes\Nolan\N-Com wizard\drivers\Win7\32bit

c:\programmes\Nolan\N-Com wizard\drivers\win7\64bit

14. Cliquez sur « OK ».



15. Votre écran ressemblera à la capture d'écran du point no. 11, cliquez sur **Suivant** pour lancer la mise à jour du Firmware.





16. Une fenêtre avec une barre de progression apparaît ; la procédure se terminera au bout de quelques secondes et vous aurez alors une fenêtre semblable à celle de la capture d'écran suivante. Cliquez sur le bouton **Fermer** pour terminer la procédure.

Window	vs has finished ins	talling the driver so	ftware for this de	nice:	
I	N-Com headse	t in DFU mode CS	R Driver		

17. Le logiciel N-Com Wizard redémarrera automatiquement à la fin de l'installation des pilotes USB. Vous pourrez alors procéder à la mise à jour du micrologiciel comme cela est indiqué aux points 3 et 4 de la procédure.

Après avoir appuyé sur le bouton « **Installer mise à jour firmware** », le programme lancer la procédure de mise à jour du système N-Com correctement.

18. En cas contraire, fermez le programme N-Com Wizard, déconnectez le casque de l'ordinateur puis reconnectez-le. Relancez la procédure de mise à jour depuis le début, sans installer les pilotes ; votre dispositif N-Com sera reconnu par votre système.

Cette procédure doit seulement être effectué à la PREMIERE mise à jour du Firmware.