

Carte réseau

Problèmes trouvés

Plusieurs périphériques effectuent la traduction d'adresses ré...	Détecté	⚠
Reconfigurez votre réseau.	Terminé	

Problèmes trouvés

■ Plusieurs périphériques effectuent la traduction d'adresses réseau (NAT).	Détecté	⚠
---	---------	---

La présence de plusieurs périphériques NAT peut entraîner des problèmes de connectivité et empêcher d'autres ordinateurs et périphériques sur votre réseau domestique ou sur Internet de se connecter à votre ordinateur, mais cela ne vous empêche généralement pas d'accéder à Internet.

Reconfigurez votre réseau. Terminé

Pour éliminer les problèmes que peuvent rencontrer d'autres ordinateurs ou périphériques lors de la connexion à votre ordinateur, il ne doit pas y avoir plus d'un périphérique qui effectue la traduction d'adresses réseau (NAT).

Détails de la détection

ⓘ Informations de diagnostics (Carte Réseau)

Détails sur le diagnostic de carte réseau :

Informations sur le pilote Wi-Fi de carte réseau :

```
Description . . . . . : Qualcomm Atheros AR956x Wireless Network Adapter
Fabricant . . . . . : Qualcomm Atheros Communications Inc.
Fournisseur . . . . . : Qualcomm Atheros Communications Inc.
Version . . . . . : 10.0.0.321
Nom de fichier Inf . . . . . : C:\WINDOWS\INF\oem22.inf
Date de fichier Inf . . . . . : vendredi 26 juin 2015 01:16:20
Nom de section . . . . . : ATHR_DEV_OS61_066211AD.ndi
ID matériel . . . . . : pci\ven_168c&dev_0036&subsys_066211ad
Indicateurs d'état d'instance . . . . . : 0x180200a
Code d'état de gestionnaire de périphériques . . . : 0
Type If . . . . . : 71
Type de média physique . . . . . : 9
```

ⓘ Informations de diagnostics (Connectivité Sans Fil)

Détails sur le diagnostic de connectivité sans fil :

```
Les informations de connexion sont actuellement diagnostiquées.
GUID de l'interface : 74433212-d058-41bf-b998-eff8ee312cd7
Nom de l'interface : Qualcomm Atheros AR956x Wireless Network Adapter
Type d'interface : Wi-Fi natif
```

Incident de connexion diagnostiquée

```
ID de configuration automatique : 1
ID de connexion : 1
```

Synthèse de l'état de la connexion

```
La connexion a démarré à : 2020-08-09 11:07:48-139
Correspondance de profil : Réussite
Pré-association : Réussite
Association : Réussite
Sécurité et authentification : Réussite
```

Liste des points d'accès visibles : 5 élément(s) au total, 5 élément(s) affiché(s)

BSSID	BSS Type PHY	Signal(dB)	Canal/fréq	SSID
C6-65-16-D2-A8-35	Infra <inconnu>	-51	1	DIRECT-35-HP ENVY 5000 series
AC-84-C6-24-70-5E	Infra <inconnu>	-55	1	TP-Link_705E
0C-80-63-59-C9-D8	Infra <inconnu>	-56	1	TP-Link_705E
76-83-C2-A0-23-5A	Infra <inconnu>	-70	6	LBE-5AC-Gen2:7483C2A0235A
00-24-D6-D4-C5-C4	Infra <inconnu>	-93	1	JAGZ19450

Historique de connexion

Informations pour la configuration automatique (ID 1)

```
Liste des réseaux visibles : 3 élément(s) au total, 3 élément(s) affiché(s)
BSS Type PHY Sécurité Signal(RSSI) SSID compatible
```

Infra <inconnu>	Oui	96	Oui	DIRECT-35-HP ENVY 5000 series
Infra <inconnu>	Oui	90	Oui	TP-Link_705E
Infra <inconnu>	Non	58	Oui	LBE-5AC-Gen2:7483C2A0235A

Liste des réseaux favoris : 6 élément(s)

Profil : HUAWEI P20 Jamil
 SSID: HUAWEI P20 Jamil
 Longueur du SSID : 16
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Non
 Raison : 0x00028003
 Profil : P20 Janine
 SSID: P20 Janine
 Longueur du SSID : 10
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Non
 Raison : 0x00028003
 Profil : iPhone de Jamil
 SSID: iPhone de Jamil
 Longueur du SSID : 15
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Non
 Raison : 0x00028003
 Profil : HUAWEI P20
 SSID: HUAWEI P20
 Longueur du SSID : 10
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Non
 Raison : 0x00028003
 Profil : TP-Link_705E
 SSID: TP-Link_705E
 Longueur du SSID : 12
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Oui
 Profil : Roussillon Home
 SSID: Roussillon Home
 Longueur du SSID : 15
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Défini par la stratégie de groupe : Non
 Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non
 Connectable : Non
 Raison : 0x00028003

Informations de la connexion ID 1
 La connexion a démarré à : 2020-08-09 11:07:48-139
 ID de configuration automatique : 1
 Profil : TP-Link_705E
 SSID: TP-Link_705E
 Longueur du SSID : 12
 Mode de connexion : Infra
 Sécurité : Oui
 Pré-association et association
 Paramètres de connectivité fournis par le fabricant du matériel : Non
 Paramètres de sécurité fournis par le fabricant du matériel : Non
 Le profil correspond aux critères définis pour le réseau : Réussite
 État de la pré-association : réussite
 État d'association : succès
 Dernier point d'accès : ac-84-c6-24-70-5e
 Sécurité et authentification
 Type de sécurité configuré : WPA2-PSK
 Type de chiffrement configuré : CCMP(AES)
 Protocole 802.1X : Non
 Échange de clés démarré : Oui
 Clé de monodiffusion reçue : Oui
 Clé de multidiffusion reçue : Oui
 Nombre de paquets de sécurité reçus : 0
 Nombre de paquets de sécurité envoyés : 0
 Statut de la tentative de sécurité : Réussite
 Connectivité
 Statistiques de paquets
 Ndis Rx: 4912
 Ndis Tx: 3257

```

Réussite du déchiffrement monodiffusion : 779
Réussite du déchiffrement multidiffusion : 0
Échec du déchiffrement monodiffusion : 0
Échec du déchiffrement multidiffusion : 0
Réussite Rx : 895
Échec Rx : 229
Réussite Tx : 803
Échec Tx : 0
Nouvel essai Tx : 4
Nouveaux essais multiples Tx : 1
Durée de vie maximale Tx dépassée : 0
Échec ACK Tx : 360
Statistiques d'itinérance : 0 élément(s)

```

Informations de diagnostics (Connectivité Sans Fil)

Détails sur le diagnostic de connectivité sans fil :

Pour des informations complètes sur cette session, voir l'événement d'informations de connectivité sans fil.

Classe d'assistance : Configuration automatique

Résultat de l'initialisation : Réussite

Les informations de connexion sont actuellement diagnostiquées.

GUID de l'interface : 74433212-d058-41bf-b998-eff8ee312cd7

Nom de l'interface : Qualcomm Atheros AR956x Wireless Network Adapter

Type d'interface : Wi-Fi natif

Résultat du diagnostic : Il y a peut-être un problème

Informations de diagnostics (Carte Réseau Sans Fil)

Détails sur le diagnostic de carte réseau sans fil :

Pour des informations complètes sur cette session, voir l'événement d'informations de connectivité sans fil.

Classe d'assistance : MSM Wi-Fi natif

Résultat de l'initialisation : Réussite

Les informations de connexion sont actuellement diagnostiquées.

GUID de l'interface : 74433212-d058-41bf-b998-eff8ee312cd7

Nom de l'interface : Qualcomm Atheros AR956x Wireless Network Adapter

Type d'interface : Wi-Fi natif

Profil : TP-Link_705E

SSID: TP-Link_705E

Longueur du SSID : 12

Mode de connexion : Infra

Sécurité : Oui

Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom : Non

Résultat du diagnostic : Il y a peut-être un problème

Journal de diagnostic réseau

Nom de fichier: [904C7395-E066-44E4-8609-AA3F79DB3092.Diagnose.0.etl](#)

Journal de diagnostic réseau

Nom de fichier: [12D4CB56-C5CC-4ADD-A938-735F8FE44B1F.Diagnose.1.etl](#)

Autres configurations et journaux réseau

Nom de fichier: [NetworkConfiguration.cab](#)

Autres configurations et journaux réseau

Nom de fichier: [NetworkConfiguration.cab](#)

Informations sur la collecte des données

Nom de l'ordinateur: DESKTOP-1D6MSJD

Version de Windows: 10.0

Architecture: x64

Heure: dimanche 9 août 2020 11:12:20

Détails de l'éditeur

Diagnostics réseau de Windows

Déetecte les problèmes de connectivité du réseau.

Version de package: 4.0

Éditeur: Microsoft Windows

Carte réseau

Recherchez et corrigez les problèmes liés aux cartes sans fil et autres cartes réseau.

Version de package: 3.0

Éditeur: Microsoft Corporation