

Stick USB infrarouge Fast IrDA

Installation sous Windows XP :

La plupart des systèmes permet une intégration entièrement automatique de l'adaptateur aussitôt que ce dernier est inséré. Dans ce cas, le message suivant apparaît : «Le nouveau matériel a été installé et est prêt à l'emploi». Pour contrôler le processus, cliquez sur « Démarrer » Commande du système (dans le menu "Démarrer" normal « Démarrer » Paramètres « Commande du système) « Imprimante et autre périphérie, puis sur Système dans "voir aussi". (Dans l'affichage classique, doublecliquez sur Système). Continuez dans la fenêtre "Propriétés système" avec « Matériel » Gestionnaire de périphériques. L'entrée "SigmaTel USB-IrDA-Dongle" doit être affichée sans point d'exclamation jaune dans la section "Périphériques infrarouges".

Si ce n'est pas le cas, retirez l'adaptateur, puis démarrez l'installation du pilote de la même façon que sous Windows 98SE/ME/2000.

Installation sous Windows 98SE/ME/2000 :

Consigne importante : Ne branchez pas l'adaptateur avant d'avoir terminé l'installation.

Insérez le CD-ROM pilote fourni. Cliquez ensuite sur « Démarrer » Exécuter « Parcourir.

Sélectionnez votre lecteur de CD-ROM dans "Rechercher dans". Commutez ensuite par double-clic vers le répertoire de pilotes "SigmaTel" puis " STIR4200 " -> « WIN ». Cochez ensuite "Setup" et confirmez avec « Ouvrir » OK. Changez ensuite par double clic sur « SigmaTel » et ensuite sur « STIR4200 » dans le répertoire de pilotes « WIN ».

La fenêtre "InstallShield Wizard" apparaît à l'écran. Confirmez en cliquant sur Suivant. Vous pouvez à présent définir le répertoire d'installation. Nous vous conseillons de conserver les paramètres standard. Cliquez ensuite sur « Suivant. Le message "InstallShield Wizard est complet" apparaît à l'écran. Raccordez alors l'adaptateur à une connexion USB libre. Si l'appareil est déjà raccordé, retirez-le puis réinsérez-le à nouveau après quelques instants. L'Installation commence : cliquez ensuite sur « Terminer.

Remarque concernant Windows 98SE :

Insérez le CD Windows 98 dès que vous êtes invité à le faire, puis cliquez sur "OK" (il peut être nécessaire d'entrer la lettre correspondant au lecteur de CD-ROM de votre ordinateur).

Windows 98SE/ME :

Aussitôt que vous pouvez lire le message "InstallShield Wizard a installé l'adaptateur USB-IrDA", cochez "Oui, je veux redémarrer mon ordinateur maintenant" et cliquez sur « Terminer.

Votre système Windows redémarre.

Vérification de l'installation :

Windows 98SE/ME : Cliquez sur « Démarrer » Paramètres « Commande système « Système « Gestionnaire de périphériques. Les entrées suivantes doivent y être affichées sans point d'exclamation jaune : Connexions (COM et LPT) : connexion virtuelle infrarouge COM et connexion virtuelle infrarouge LPT Périphériques infrarouges ou Infrared devices : périphérique de communication infrarouge ou Infrared Communication Device
Cartes réseau : adaptateur USB-IrDA

Windows 2000 :

Cliquez sur « Démarrer » Paramètres « Commande système « Système « Gestionnaire de périphériques « périphériques infrarouges. L'entrée "Adaptateur USB-IrDA" doit être affichée sans point d'exclamation jaune.

hama[®]

00039704

USB Fast IrDA Infrarot Stick

USB Fast IrDA Infrarot Stick

Installation unter Windows XP:

Bei den meisten Systemen wird der Adapter nach dem Einstecken vollautomatisch ins System eingebunden. Hierbei erscheint die Meldung "Die neue Hardware wurde installiert und kann jetzt verwendet werden."

Zur Überprüfung klicken Sie auf Start « Systemsteuerung (im klassischen Startmenü « Start « Einstellungen « Systemsteuerung) « Drucker und andere Hardware und dann auf System unter siehe auch (In der klassischen Ansicht Doppelklick auf System).

Im Fenster Systemeigenschaften fahren Sie fort mit « Hardware « Geräte-Manager. In der Sektion Infrarotgeräte muss der Eintrag "SigmaTel USB-IrDA-Dongle" ohne gelbes Ausrufezeichen vorhanden sein.

Sollte dies nicht der Fall sein, stecken Sie den Adapter wieder aus und starten die Treiberinstallation ähnlich wie bei Windows 98SE/ME/2000.

Installation unter Windows 98SE/ME/2000:

Wichtiger Hinweis: Bitte stecken Sie den Adapter vor der Installation noch nicht an.

Legen Sie die mitgelieferte Treiber-CD-ROM ein. Klicken Sie dann auf « Start ? Ausführen « Durchsuchen. Wählen Sie bei "Suchen in" Ihr CD-ROM-Laufwerk. Wechseln Sie anschließend per Doppelklick auf "SigmaTel" und dann auf "STIR4200" ins Treiberverzeichnis „WIN“. Markieren Sie dann "Setup" und bestätigen Sie mit « Öffnen « OK.

Es erscheint ein neues Fenster "InstallShield Wizard". Fahren Sie fort mit « Weiter. Nun können Sie das Installationsverzeichnis festlegen. Wir empfehlen, die Standardeinstellungen zu belassen. Klicken Sie dann auf « Weiter. Es erscheint die Meldung "InstallShield-Wizard Komplett". Verbinden Sie den Adapter jetzt mit einem freien USB-Anschluss. Ist er bereits angeschlossen, stecken Sie ihn ab und nach einer kurzen Pause wieder ein. Die Installation beginnt. Klicken Sie danach auf « Fertigstellen.

Hinweis zu Windows 98SE:

Wenn Sie dazu aufgefordert werden, legen Sie die Windows 98-CD ein und klicken danach auf "Ok". (evtl. müssen Sie anschließend den Laufwerksbuchstaben für Ihr CD-ROM Laufwerk eingeben).

Windows 98SE/ME:

Sobald die Meldung "InstallShield Wizard hat USB-IrDA-Adapter erfolgreich installiert" angezeigt wird, markieren Sie "Ja, Computer jetzt neu starten" und klicken auf « Fertigstellen. Windows startet dann neu.

Überprüfen der Installation:

Windows 98SE/ME: Klicken Sie hierzu auf « Start « Einstellungen « Systemsteuerung « System « Geräte-Manager. Dort müssen folgende Einträge ohne gelbes Ausrufezeichen vorhanden sein:
Anschlüsse (COM und LPT): Virtueller Infrarot-COM-Anschluss und Virtueller Infrarot-LPT-Anschluss
Infrarotgeräte oder Infrared devices: Infrarot-Übertragungsgerät bzw. Infrared Communication Device
Netzwerkarten: USB-IrDA Adapter

Windows 2000:

Klicken Sie auf « Start « Einstellungen « Systemsteuerung « System « Hardware « Geräte-Manager « Infrarotgeräte. Dort muss der Eintrag "USB-IrDA Adapter" ohne gelbes Ausrufezeichen

USB fast IrDA infrared stick

Installation on Windows XP:

In most systems, the adapter is automatically integrated in the system when it is inserted. The following message is displayed "New hardware has been installed and can now be used." To check, click « Start « Control Panel (in traditional Start menu, « Start « Settings « Control Panel) « Printers and Other Hardware and then System (under see also) (In traditional view, double-click System). In the System Properties window, select « Hardware « Device Manager. The entry "SigmaTel USB-IrDA-Dongle" must appear in the Infrared devices section without a yellow exclamation point.

If this is not the case, unplug the adapter again and start the driver installation as for Windows 98SE/ME/2000.

Installation on Windows 98SE/ME/2000:

Important information: Do not plug the adapter in before installation. Insert the included driver CD-ROM. Then click « Start « Execute « Search. Select your CD-ROM drive under "Search in". Then double-click "SigmaTel" to open it and then copy "STIR4200" to the driver directory "WIN". Select "Setup" and click « Open « OK to confirm. The "InstallShield Wizard" opens in a new window. Click « Next to proceed. You can specify the installation directory. We recommend using the standard settings. Then click « Next. The "InstallShield Wizard complete" message appears. Insert the adapter into an unused USB connection. If it is already connected, remove it and insert it again after a brief period. Installation starts. Click « Finish.

Note for Windows 98SE:

When prompted to do so, place the Windows 98 CD in the drive and click OK. (You may need to enter the letter assigned to your CD-ROM drive).

Windows 98SE/ME:

When the "InstallShield Wizard has installed USB-IrDA adapter successfully" message is displayed, select "Yes, restart computer now" and click « Finish. Windows restarts.

Checking the installation

Windows 98SE/ME: To do so, click « Start « Settings « Control Panel « System « Device manager. The following must appear without a yellow exclamation point:
Connections (COM and LPT): Virtual infrared COM connection and virtual infrared LPT connection
Infrared devices: Infrared communication device
Network cards: USB-IrDA adapter

Windows 2000:

To do so, click « Start « Settings « Control Panel « System « Hardware « Device manager. The entry "USB-IrDA adapter" must appear without a yellow exclamation point.