

READ THIS FIRST!

1. Check the minimum system requirements (written on the packaging).
2. You MUST have the following information from your ADSL supplier:
A FULLY ACTIVATED ADSL line of the type Annex A (analogue telephone line/POTS)
- The EXACT settings for:
 - * Encapsulation standard
 - * VPI value / VCI value
 - * Network (Internet) protocol
3. An exact explanation of this is given in the instruction manual. Your ADSL modem will NOT work without this information!
Place the splitter/filter for splitting the telephone and ADSL signals AS CLOSE AS POSSIBLE to the incoming telephone line and before the NT1 filter for the ISDN line.
4. First, connect the ADSL modem to the splitter (to the correct output) and your computer's USB port and then install the drivers and software.
5. To prevent connection problems, install everything as explained in the INSTRUCTION MANUAL.
6. If there is a problem, check whether the information provided by your ADSL provider or the settings are correct and whether the ADSL has been activated (most common problems). See the troubleshooting chapter in the instruction manual. Check www.trust.com/13140/support for the latest FAQ's (Frequently Asked Questions) and drivers.

UK

BITTE ZUERST LESEN!!!

1. Überprüfen Sie die minimalen Systemanforderungen (auf der Verpackung angegeben).
2. Über die folgenden Daten Ihres ADSL-Dienstbieters MÜSSEN Sie verfügen:
- eine VOLLSTÄNDIG AKTIVIERTE ADSL-Verbindung konform Annex A (analogue Telefonleitung / POTS)
- die EXAKTEN Einstellungen für:
 - * Einkapselung
 - * VPI-Wert und VCI-Wert
 - * Netzwerk- bzw. Internetprotokoll
3. Eine genaue Erklärung dazu finden Sie in der Anleitung. Ohne diese Daten kann Ihr ADSL-Modem nicht funktionieren!!
Bringen Sie zum Trennen des Telefon- und ADSL-Signals den Splitter/Filter SO NAHE WIE MÖGLICH an der eingehenden Telefonleitung und vor dem NT1-Filter der ISDN-Leitung an.
4. Schließen Sie zuerst das ADSL-Modem an den Splitter (auf den richtigen Ausgang achten!) und den USB-Port des PC an. Installieren Sie danach die erforderlichen Treiber und Programme.
5. Installieren Sie, um Verbindungsproblemen vorzubeugen, alles nach den Anweisungen in der mitgelieferten ANLEITUNG.
6. Wenn dennoch Probleme auftreten: Überprüfen Sie, ob die Angaben Ihres ADSL-Dienstbieters bzw. die Einstellungen stimmen und ob ADSL aktiviert ist (die am meisten auftretenden Probleme); Lesen Sie das Kapitel zur Fehlerbehebung in der mitgelieferten Anleitung; unter www.trust.com/13140/support finden Sie die aktuellen FAQ (häufig gestellten Fragen) und Treiber.

DE

A LIRE D'ABORD !!!

1. Vérifiez les exigences systèmes minimales (mentionnées sur l'emballage).
2. Vous DEVEZ avoir les données suivantes de votre fournisseur ADSL :
- une ligne ADSL TOTALEMENT ACTIVEE, type Annex A (ligne téléphonique analogique / POTS)
- réglages EXACTS du :
 - * standard d'enveloppeage
 - * valeur VPI / valeur VCI
 - * Protocole réseau (Internet)
3. Le manuel donne une explication détaillée. Votre modem ADSL ne pourra pas être opérationnel sans ces données !!
Placez le séparateur/filtre AUSSI PRES QUE POSSIBLE de la ligne téléphonique entrante, devant le filtre NT1 de la ligne RNIS, pour séparer le signal téléphonique et ADSL.
4. Connectez d'abord le modem ADSL au séparateur (sortie correcte!) et au port USB de votre PC ; installez ensuite les pilotes et logiciel voulus.
5. Suivez toutes les instructions d'installation données dans le MANUEL fourni, pour prévenir tout problème de communication.
6. En cas de problèmes : Vérifiez que les données de votre fournisseur ADSL ou que les réglages sont corrects, et que l'ADSL est activée (problèmes les plus courants) ; Consultez le chapitre de dépannage dans le manuel fourni; consultez sur www.trust.com/13140/support les dernières FAQ (questions les plus fréquentes) et pilotes.

FR

ATTENZIONE: LEGGERE PRIMA QUESTA AVVERTENZA

1. Controllare i requisiti minimi del sistema (riportati sulla confezione).
2. È NECESSARIO disporre delle seguenti informazioni ottenute dal proprio fornitore di servizi ADSL:
- una linea ADSL COMPLETAMENTE ATTIVATA, di tipo Annex A (linea telefonica analogica / POTS)
- le impostazioni ESATTE relative a:
 - * lo standard di incapsulamento
 - * il parametro VPI / il parametro VCI
 - * il protocollo di rete (Internet)
3. Un spiegazione esatta di queste informazioni è contenuta all'interno del manuale. Attenzione: Senza queste informazioni il modem ADSL NON funzionerà.
Per una corretta separazione dei segnali telefonico e ADSL posizionare lo splitter / filtro IL PIU VICINO POSSIBILE alla linea telefonica in entrata e a monte del filtro NT1 della linea ISDN.
4. Collegare per prima cosa il modem ADSL allo splitter (avendo cura di collegarlo all'uscita corretta) e alla porta USB del proprio PC e installare solo successivamente i driver e il software richiesti.
5. Per evitare l'insorgere di problemi di connessione assicurarsi di installare il tutto seguendo le istruzioni contenute all'interno del MANUALE fornito in dotazione al prodotto.
6. Nel caso in cui sorgano tuttavia dei problemi, agire come segue: controllare che le impostazioni o i dati relativi al proprio fornitore di servizi ADSL siano corretti e che la linea ADSL sia attivata (questi sono i problemi più comuni); consultare la risoluzione dei problemi contenuta all'interno del manuale fornito in dotazione al prodotto; collegarsi all'indirizzo www.trust.com/13140/support per ottenere l'aggiornamento delle c.d. "FAQ" (le domande e risposte più frequenti) e i driver più recenti.

IT

¡LEA PRIMERO ESTA INFORMACIÓN!

1. Verifique los requisitos mínimos del sistema (éstos se encuentran en el empaque).
2. Su proveedor de ADSL DEBERÁ encargarse de que usted disponga de:
- una línea ADSL COMPLETAMENTE ACTIVADA tipo Annex A (línea telefónica analógica / POTS)
- las configuraciones EXACTAS de:
 - * el estándar de encapsulación
 - * el valor VPI / el valor VCI
 - * el protocolo de red (Internet)
3. En el manual adjunto usted encontrará una explicación más exacta de lo anterior. ¡Sin estos datos usted NO logrará poner en funcionamiento su módem ADSL!
Coloque el divisor/filtro LO MÁS CERCA POSIBLE a la entrada de la línea telefónica y antes del filtro NT1 de la línea ISDN para separar la señal del teléfono y la señal ADSL.
4. Conecte primero el módem ADSL al aparato divisor (¡salida correcta!) y al puerto USB de su PC e instale posteriormente los controladores y el software requerido.
5. Haga todas las instalaciones según se indica en el MANUAL adjunto para evitar problemas de conexión.
6. Si tiene problemas, verifique si los datos de su proveedor ADSL o las configuraciones son correctas y si la línea ADSL está activada (son los problemas más usuales). Consulte el capítulo sobre resolución de problemas en el manual adjunto. Vaya a www.trust.com/13140/support para ver las últimas FAQ (preguntas más frecuentes) y los controladores.

ES

PRZECZYTAJ TO NAJPIERW !!!

1. Sprawdź minimalne wymagania systemowe (opisane na opakowaniu).
2. MUSISZ uzyskać następujące dane od swojego dostawcy usług ADSL:
- W PEŁNI AKTYWNA linię ADSL, typ Annex A (analogowa linia telefoniczna / POTS)
- DOKŁADNE ustawienia dla:
 - * standard kapsuły
 - * wartości VPI / wartości VCI
 - * protokołu sieci (internetowej)
3. Dokładny opis znajduje się w instrukcji obsługi. Bez tych danych modem ADSL NIE będzie działał !!
Umieść rozgałęźnik / filtr JAK NAJBLIŻEJ wchodzącej linii telefonicznej, a dla filtra NT1 linii ISDN, aby rozdzielić sygnał telefoniczny od sygnału ADSL.
4. Podłącz najpierw modem ADSL do rozgałęźnika (odpowiednie wyjście!) i do portu USB komputera i zainstaluj następnie odpowiednie sterowniki, oprogramowanie
5. Zainstaluj wszystkie elementy według opisu w załączonej INSTRUKCJI, aby uniknąć problemów z połączeniem.
6. Jeśli jednak wystąpią problemy: sprawdź, czy dane od dostawcy usług ADSL lub dane instalacyjne są poprawne oraz czy ADSL jest aktywowany (najczęściej występujące problemy); Zajrzyj do rozdziału Rozwiązywanie problemów w tej instrukcji; Sprawdź stronę www.trust.com/13140/support, gdzie znajdują się odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania (FAQ) oraz sterowniki.

PL

LEES DIT EERST !!!

1. Controleer de minimale systeemvereisten (staan op verpakking).
2. U MOET de volgende gegevens hebben van uw ADSL leverancier:
- een VOLLEDIG GEACTIVEERDE ADSL lijn, type Annex A (analogue telefoonlijn / POTS)
- EXACTE instellingen voor:
 - * inkselingsstandaard
 - * VPI waarde / VCI waarde
 - * Netwerk (internet) protocol
3. Exacte uitleg hierover staat de handleiding vermeld. Zonder deze gegevens krijgt u uw ADSL modem NIET functioneel !!
Plaats splitter/filter ZO DICHT MOGELIJK bij de binnenkomende telefoonlijn en voor de NT1 filter van de ISDN lijn voor het splitsen van telefoon en ADSL signaal.
4. Sluit eerst de ADSL modem aan op de splitter (juiste uitgang!) en de USB poort van uw PC en installeer daarna de benodigde drivers, software.
5. Installeer alles volgens uitleg in bijgeleverde HANDLEIDING ter voorkoming van verbindingsproblemen.
6. Wanneer toch problemen: Controleer of de gegevens van uw ADSL provider of de instelgegevens juist zijn en of ADSL geactiveerd is (meest voorkomende problemen); Controleer probleemoplosser in de bijgeleverde handleiding; Check op www.trust.com/13140/support voor laatste FAQ (meest gestelde vragen) en drivers.

NL

TRUST CUSTOMER CARE CENTERS			
24 HOURS: internet			www.trust.com
Office	Open		Phone
UK	Mon - fri	8:00 - 16:00	+44-(0)845-6090036
Italia	Lun - ven	9:00-13:00 / 14:00-18:00	+39-051-6635947
France	Lun - ven	9:00 à 17:00	+33-(0)825-083080
Deutschland	Mo - Fr	9:00 - 17:00	0800-00TRUST (0800-0087878)
España	Lun - viernes	9:00 - 17:00	+34-(0)902-160937
Polsce	Pon do pią	9:00 - 17:00	+48-(0)22-8739812
Nederland	Ma - vr	9:00 - 17:00	0800-BELTRUST (0800-23587878)
Other countries	Mon - fri	9:00 - 17:00	+31-(0)78-6549999