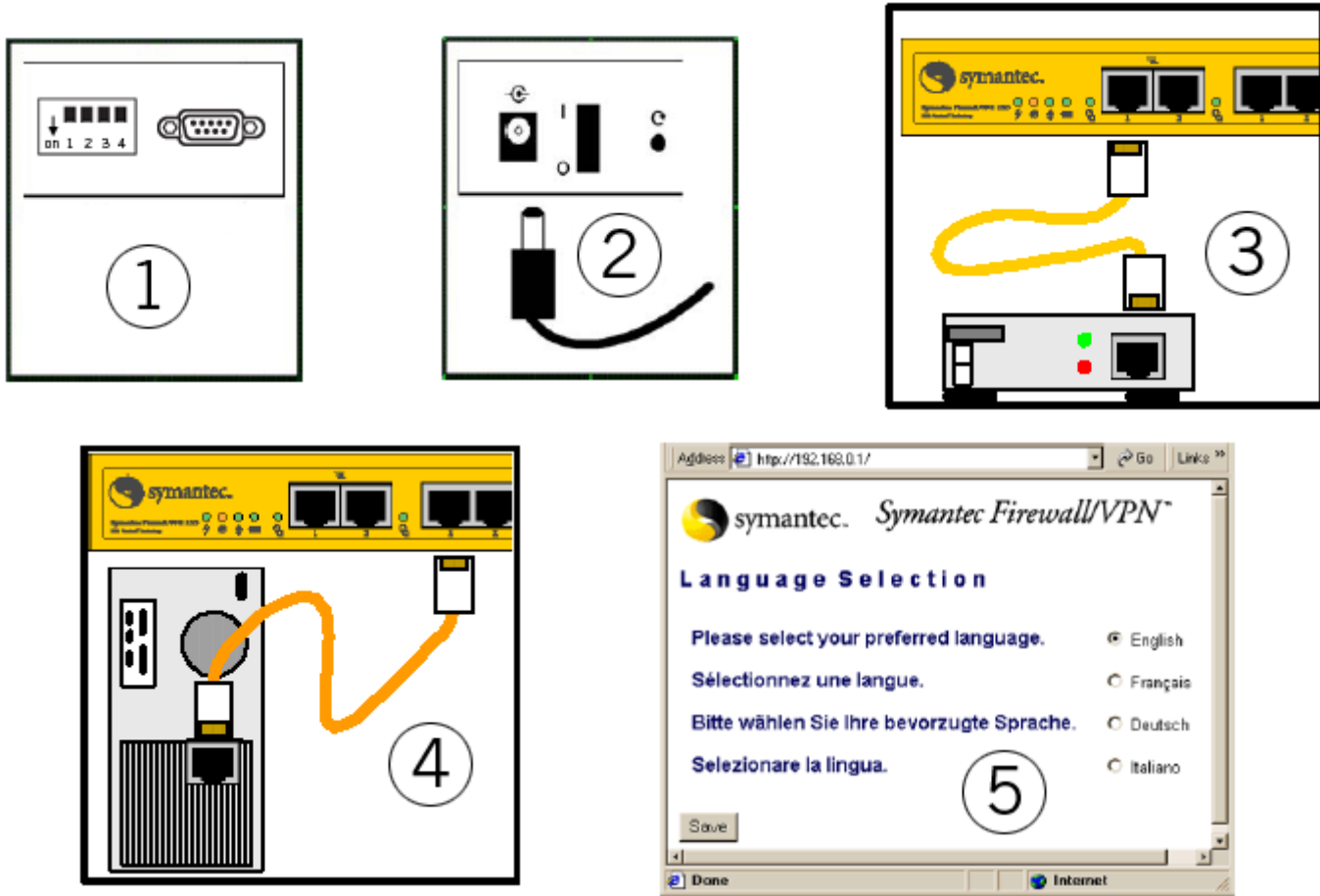


# Quick Start Card - Carte de démarrage rapide



## English

Power Supply Input	Power On	Power Indicator LED	WAN Port	WAN Link LED	LAN Port	LAN / WAN LED

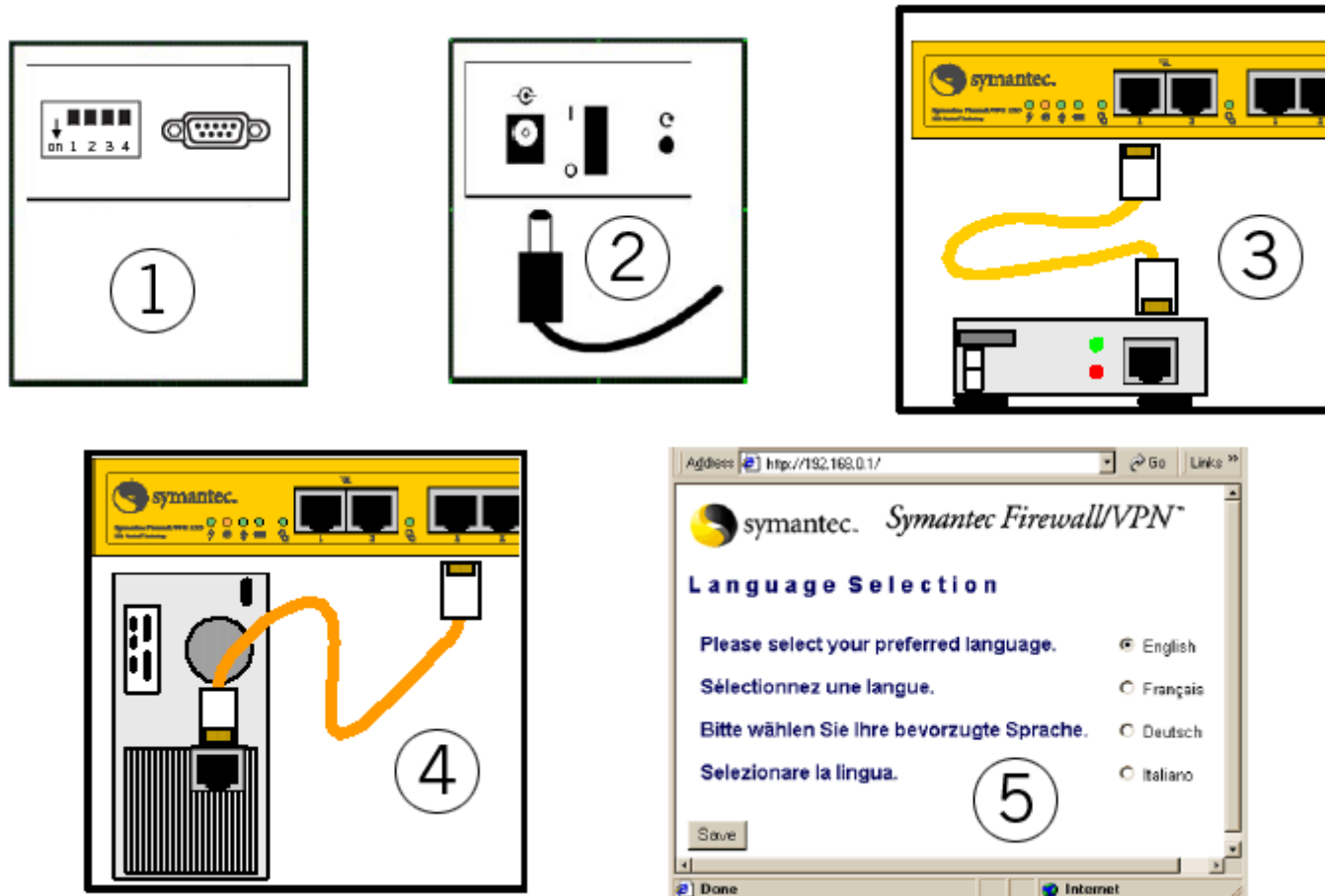
1. On the back panel of the Symantec Firewall/VPN, verify that the four DIP switches are in the up (off) position.
2. Insert the round end of the 9v DC 1000mA power adapter into the power supply input on the back panel of the Symantec Firewall/VPN and plug the other end into an electrical outlet. Use only the power adapter included with the Symantec Firewall/VPN. Turn the power on using the power switch located on the back panel.
3. Remove your existing broadband modem cable from your computer, and connect it to the WAN port labeled 1 on the front of the Symantec Firewall/VPN. If you connect the modem cable correctly, the WAN 1 Link LED illuminates in green. If your LEDs do not illuminate, verify that your modem is turned on and the cable is not defective.
4. Connect the Ethernet cable (that comes with the Symantec Firewall/VPN) between your computer's Ethernet port and any LAN port on the front panel. If you connect the cable correctly, the LAN/WAN LED illuminates in green. If your LEDs do not illuminate, verify that your computer is turned on and that your Ethernet card is not defective.
5. Launch the Web browser on your computer and enter the URL <http://192.168.0.1>. The Language Selection screen appears. Select your desired language and click **Save**. See the User Interface Help and the *Symantec Firewall/VPN Installation and Configuration Guide* (included in PDF format on the Symantec Firewall/VPN CD) for more information on how to setup the Symantec Firewall/VPN.

## Français








Alimentation	Mise sous tension	Voyant d'alimentation	Port de réseau étendu	Voyant de liaison sur réseau étendu	Port de réseau local	Voyants de réseau local/réseau étendu

1. Vérifiez que les quatre interrupteurs DIP présents sur le panneau arrière du boîtier Symantec Firewall/VPN sont en position OFF (haute).
2. Insérez le connecteur du transformateur 9 V CC 1 000 mA à l'arrière du Firewall/VPN Symantec et branchez le transformateur dans une prise secteur. Utilisez exclusivement le transformateur fourni avec le Firewall/VPN Symantec. Mettez sous tension avec le commutateur situé sur le panneau arrière.
3. Débranchez de l'ordinateur le câble venant (le cas échéant) du modem large bande et insérez-le dans le port de réseau étendu identifié 1 à l'avant du Firewall/VPN Symantec. Si le câble est connecté correctement, le voyant vert de liaison Réseau étendu 1 doit s'allumer en vert. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que le modem est sous tension et que le câble n'est pas défectueux.
4. Connectez le câble Ethernet (fourni avec le Firewall/VPN Symantec) entre le port Ethernet de votre ordinateur et l'un des ports réseau du panneau avant. Si le câble est connecté correctement, le voyant vert Réseau local/Réseau étendu s'allume. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que l'ordinateur est sous tension et que la carte Ethernet n'est pas défectueuse.
5. Lancez le navigateur Web de votre ordinateur et tapez l'URL <http://192.168.0.1>. L'écran de sélection de langue apparaît. Sélectionnez la langue souhaitée et cliquez sur Enregistrer. Consultez l'aide de l'interface utilisateur et le Guide d'installation et de configuration du boîtier Firewall/VPN Symantec (inclus au format PDF sur le CD du produit) pour plus d'informations sur la configuration du boîtier Firewall/VPN Symantec.

# Kurzanleitung - Scheda per iniziare










## Deutsch

						
Netzanschluss	Netzschalter	Betriebsbereitschaft-LED	WAN-Port	WAN-Verbindungs-LED	LAN-Port	LAN-/WAN-LED

- Überprüfen Sie, ob die vier DIP-Schalter auf der Rückseite von Symantec Firewall/VPN nach oben zeigen (Position AUS).
- Stecken Sie das runde Ende des Netzkabels (9 V Gleichstrom, 1 A) in den Netzanschluss an der Rückseite der Symantec Firewall/VPN und schließen Sie das andere Ende an eine Steckdose an. Verwenden Sie nur das im Lieferumfang der Symantec Firewall/VPN enthaltene Netzteil. Schalten Sie das Gerät mit Hilfe des Netzschalters an der Rückseite ein.
- Ziehen Sie das Breitband-Modemkabel von Ihrem Computer ab und schließen Sie es an den WAN-Port 1 an der Vorderseite der Symantec Firewall/VPN an. Wenn das Modemkabel ordnungsgemäß angeschlossen ist, leuchtet die WAN-1-Verbindungs-LED grün. Wenn die LEDs nicht leuchten, überprüfen Sie, ob das Modem eingeschaltet und das Kabel nicht defekt ist.
- Schließen Sie das Ethernet-Kabel (das im Lieferumfang der Symantec Firewall/VPN enthalten ist) an den Ethernet-Anschluss Ihres Computers und an einen LAN-Port an der Vorderseite des Geräts an. Wenn das Kabel ordnungsgemäß angeschlossen ist, leuchtet die LAN-/WAN-LED grün. Wenn die LEDs nicht leuchten, überprüfen Sie, ob der Computer eingeschaltet und das Ethernet-Kabel nicht defekt ist.
- Starten Sie den Web-Browser auf Ihrem Computer und geben Sie folgende URL ein: <http://192.168.0.1/>. Der Bildschirm für die Sprachauswahl wird daraufhin angezeigt. Wählen Sie die gewünschte Sprache aus und klicken Sie auf „Speichern“. Weitere Informationen zur Einrichtung der Symantec Firewall/VPN finden Sie in der UI-Hilfe und im Symantec Firewall/VPN Installations- und Konfigurationshandbuch (auf der Symantec Firewall/VPN-CD im PDF-Format enthalten).

## Italiano

						
Presa di alimentazione	Accensione	LED indicatore di accensione	Porta WAN	LED di collegamento WAN	Porta LAN	LED LAN/WAN

- Sul pannello posteriore di Symantec Firewall/VPN, verificare che i quattro DIP switch siano nella posizione verso l'alto (off).
- Inserire la spina rotonda dell'adattatore di corrente 9v DC 1000mA alla presa di alimentazione nel pannello posteriore di Symantec Firewall/VPN e collegare l'altro lato alla presa di corrente. Utilizzare solo l'adattatore di corrente fornito con Symantec Firewall/VPN. Accendere Symantec Firewall/VPN con il pulsante di accensione situato sul pannello posteriore.
- Rimuovere il cavo di modem a banda larga dal computer e collegarlo alla porta WAN 1 sulla parte anteriore di Symantec Firewall/VPN. Se il cavo del modem è collegato correttamente si accende il LED verde di collegamento WAN 1. Se il LED non si accende, verificare che il modem sia acceso e che il cavo di collegamento non sia difettoso.
- Collegare il cavo Ethernet (fornito con Symantec Firewall/VPN) alla porta Ethernet del computer e a una delle porte LAN sul pannello anteriore. Se il cavo è collegato correttamente si accende il LED verde di collegamento LAN/WAN. Se i LED non si accendono, verificare che il computer sia acceso e che la scheda Ethernet non sia difettosa.
- Avviare il browser Web e digitare l'URL <http://192.168.0.1/>. Verrà visualizzata una schermata di selezione della lingua. Selezionare la lingua desiderata, quindi fare clic su **Salva**. Per ulteriori informazioni sull'installazione di *Symantec Firewall/VPN* consultare la *Guida dell'interfaccia utente* e il Manuale di installazione e configurazione di Symantec Firewall/VPN (incluso in formato PDF sul CD Symantec Firewall/VPN).