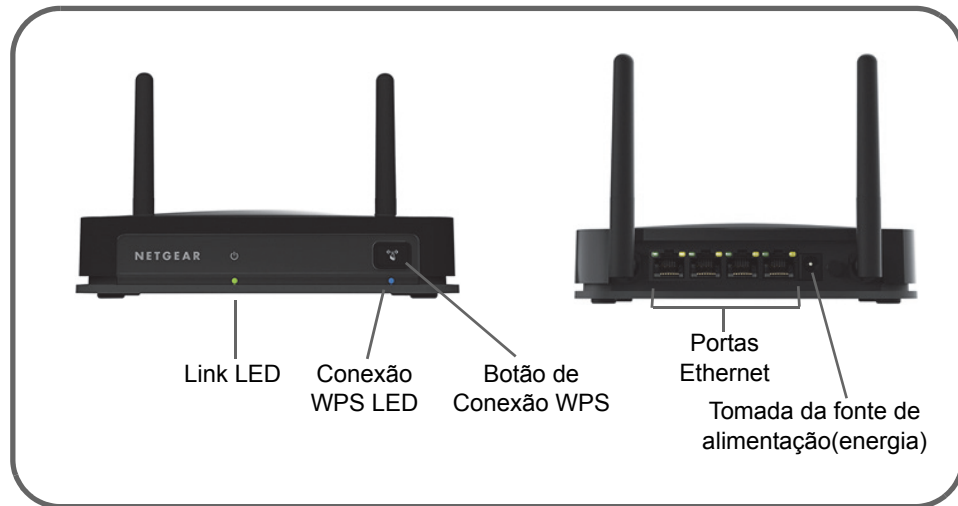
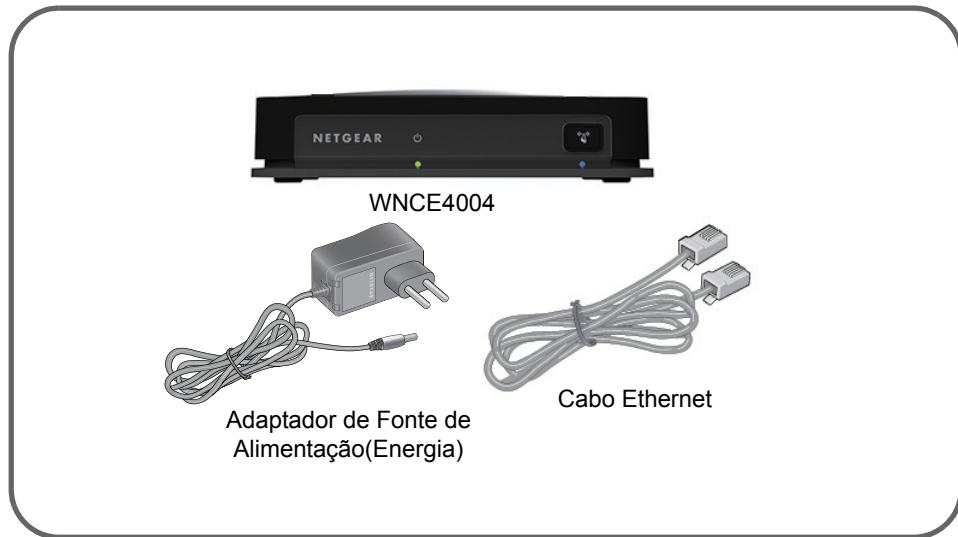




## Translation: Vídeo e Jogo N900 com Adaptador de 4 Portas Sem Fio (WNCE4004)



### O que é WPS? WPS (Configuração Protegida Sem Fio) é um método simples e seguro de conectar um dispositivo a uma rede.

Se você tiver um roteador NETGEAR, esse recurso é chamado de Push 'N' Connect. Procure pelos símbolos  ou  no roteador para certificar-se de que o roteador NETGEAR suporta WPS. Para roteadores que não são da marca NETGEAR, consulte o manual do usuário para determinar se o recurso WPS é suportado.

Depois de saber se o roteador suporta WPS, escolha o método de instalação mais adequado.

### Instalação com WPS

**Etapa 1:** Conecte o WNCE4004 na TV, Xbox ou Blu-ray player usando o cabo Ethernet (incluído) e uma opção Adaptador de energia



**Etapa 2:** Aguarde até que o LED no WNCE4004 pisque verde. Pressione o botão **WPS** no WNCE4004. O LED WPS pisca azul para mostrar que o WPS está funcionando



**Etapa 3:** Pressione o botão WPS no roteador. Quando a conexão sem fio for estabelecida, o LED altera a cor para indicar a qualidade da conexão—aceso em verde, âmbar ou vermelho. Consulte *Atividade do LED* no verso deste documento para obter mais informações sobre o que estas cores significam.



**Etapa 4:** Parabéns! A instalação está concluída.

### Instalação sem WPS

**Etapa 1:** No computador que será utilizado para instalar o WNCE4004, desabilite a conexão sem fio ao roteador e/ou remova o cabo Ethernet conectado ao computador. Restaure a conexão após concluir a instalação do WNCE4004.

**Etapa 2:** Conecte o WNCE4004 no computador usando o cabo Ethernet cabo (incluído) e um adaptador de energia.



**Etapa 3:** Aguarde até que o LED esteja piscando em verde. Verifique se o computador está com o endereço IP. A seguir, abra seu navegador da internet - ele automaticamente a página de configuração (Caso isso não aconteça, digite <http://www.mywifiext.net> na barra de endereço do navegador.) O padrão do nome do usuário é **admin** e a senha padrão é **password**. Siga as instruções na página de configuração, volte a este guia e continue para a Etapa 4.

**Etapa 4:** Desconecte os cabos Ethernet do computador.

**Etapa 5:** Conecte o WNCE4004 na TV, Box ou Blu-ray player.



**Etapa 6:** Parabéns! A instalação está concluída.

**OBSERVAÇÃO:** Certifique-se de configurar a conexão na TV, Xbox ou Blu-ray player após configurar e conectar o WNCE4004. Se precisar informar o tipo de conexão, selecione WIRED (CABEADA).

## Processo WPS

Ao pressionar o botão WPS para estabilizar uma conexão sem fio, ocorrem as seguintes sequências de eventos:

1. Quando WPS está em processo, o WPS e o LED piscam azul por 0,5 segundos e em seguida desligam por 0,5 segundos, continuamente.
2. Quando uma associação de segurança for feita sucessivamente a uma Root AP (ponto de acesso), O WPS, LED torna-se azul. Se uma associação não segura for feita, o WPS, LED, desliga.
3. Quando o WPS estiver concluído, o Link LED exibirá a qualidade da taxa de link: aceso em verde, âmbar ou vermelho.

**Observação:** Se o WPS falhar, o WPS, LED pisca continuamente no seguinte padrão: três piscados lentos e em seguida o piscado para por 1 a 1,5 segundos.

## Perguntas frequentes

1. Ao configurar o WNCE4004 sem usar WPS, o computador deve estar no modo DHCP para que a instalação funcione?  
Sim.
2. Por que o erro “Conexão não estabelecida com a rede selecionada.” está sendo exibido?

Há vários motivos para este erro de conexão. Primeiro, você pode ter inserido a chave ou nome de rede incorreto. Certifique-se de que estão digitados corretamente clicando em **Cancel** (Cancelar) e digitando novamente o nome e a chave. Segundo, o roteador pode ter interrompido a transmissão. Verifique se o roteador que está transmitindo a rede sem fio ainda está ligado e se não há nada entre o WNCE4004 e o roteador. Se possível, coloque o WNCE4004 próximo ao roteador e clique em **Try Again** (Tentar novamente). Se após várias tentativas de conexão essa mensagem ainda for exibida, atualize o roteador com maior alcance sem fio ou compre um Range Extender para ampliá-lo.

3. Tentei instalar sem WPS, mas quando iniciei meu navegador, foi exibida uma página de erro. O que posso fazer?  
Verifique se o cabo Ethernet está posicionado entre o WNCE4004 e o computador e se o LED no dispositivo conectado ao WNCE4004 está aceso. Se o Link LED não estiver ligado, reconecte o cabo Ethernet e reinicie seu navegador da internet.
4. Quais devem ser as cores do LED quando o WNCE4004 estiver configurado corretamente?  
O LED no WNCE4004 deve estar piscando em verde se não estiver conectado a nenhum ponto de acesso. Após estabelecer a conexão sem fio, o LED deve permanecer aceso em verde, âmbar ou vermelho, dependendo da qualidade do link sem fio.
5. O que devo fazer se o LED estiver vermelho?  
A melhor conexão é estabelecida quando não há nada entre o WNCE4004 e o roteador sendo conectado. Verifique se não há nada entre o WNCE4004 e o roteador. Tente colocar o WNCE4004 mais próximo do roteador.
6. Como posso alterar as configurações após a configuração inicial do WNCE4004?  
Siga as instruções em *Instalação sem WPS*. Enquanto digita <http://www.mywifnext.net>, você pode ainda configurar definições avançadas.

## Atividade do LED

Atividade do LED	
<b>Desligado</b>	A unidade não está ligada.
<b>Vermelho</b>	Qualidade de link é fraca, com base na taxa de link.
<b>Vermelho intermitente</b>	Se o LED piscar em vermelho em uma taxa de 0,5 segundos aceso e 0,5 segundos apagado, significa que o firmware está corrompido. Consulte o manual do usuário para obter mais instruções.
<b>Âmbar</b>	Qualidade de link é satisfatória, com base na taxa de link.
<b>Vermelho intermitente</b>	O sistema está sendo inicializado ou foi redefinido. O LED começa a piscar em vermelho após pressionar o botão Reset (Redefinir) por mais de 5 segundos. O LED também pisca em âmbar durante a atualização do firmware.
<b>Verde</b>	A unidade está ligada e a qualidade do link é boa, com base na taxa de link.
<b>Verde intermitente</b>	Inicialização concluída, mas sem conexão sem fio estabelecida, portanto, nenhum endereço IP foi obtido.

Para obter uma declaração de conformidade completa, acesse o site de Declarações de Conformidade da NETGEAR na UE (União Europeia) em [http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621](http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621).

Depois de instalar o dispositivo, registre-o em <http://www.NETGEAR.com/register> para que você possa utilizar nosso serviço de suporte pelo telefone. Acesse também <http://support.netgear.com> para atualizações do produto, documentação adicional e suporte.

Obter o manual do usuário em <http://downloadcenter.netgear.com> ou através de um link na interface de usuário do produto.



Este símbolo foi colocado de acordo com a Diretiva 2002/96 da União Europeia sobre os Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos (Diretiva WEEE). Se for descartado na União Europeia, este produto deverá ser tratado e reciclado de acordo com as leis da jurisdição que implantam a Diretiva WEEE.

NETGEAR, o logotipo NETGEAR e Connect with Innovation são marcas registradas e/ou marcas comerciais registradas da NETGEAR, Inc. e/ou suas subsidiárias nos Estados Unidos e/ou em outros países. As informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários. © NETGEAR, Inc. Todos os direitos reservados.

Apenas para uso interno em todos os países europeus e Suíça.



201-15732-01



Julho de 2012