

technetix

Technetix G.hn Powerline Wi-Fi

Set-up

Technetix G.hn Powerline Wi-Fi



English

EN

Nederlands

NL

Deutsch

DE

Français

FR

Español

ES

Dansk

DK

Norsk

NO

Svenska

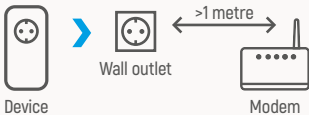
SW

Suomi

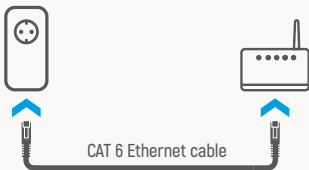
FI

Set-up

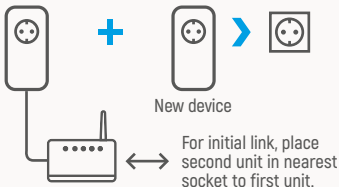
①



②



③



Wait 60 seconds for the device to power up.

④



- 1) Press the link button for 3 seconds on both devices.
- 2) Wait for the power LED to stop blinking.

⑤



Insert the unit in a wall outlet in the area where you need to expand your Wi-Fi coverage.



⑥



Gaming console

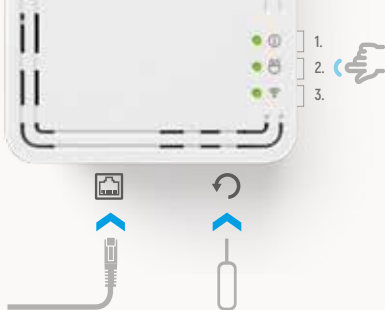


IP-TV



Computer

Want to add another Technetix Powerline device? Repeat steps 3 to 6.



Ethernet connection

Connect the CAT6 patch cable here for Ethernet connection.

Factory reset button

Press for 10 seconds to reset the Powerline link. Press for 15 seconds to reset the Wi-Fi configuration.



Power LED

Flashing LED: device is trying to establish a link with another unit.



LINK LED

Flashing LED: Traffic being sent over the Powerline network.



Wi-Fi-LED

Fast flashing LED: traffic over Wi-Fi.

Slowly flashing LED: WPS is in progress.

LED turns red: WPS has failed.

1. On/off button

Power off the unit (settings will be saved).

2. Link Button

Press for 3 seconds. Unit will try for up to 120 seconds to establish a link with another unit.

3. Wi-Fi protected setup (WPS) button

Press once. Unit will allow one device access to the encrypted network without physically entering the password. For example: Select the Technetix Wi-Fi network on your phone or laptop, press the Wi-Fi WPS button at the same time as entering the password on your phone or laptop (this will not work on all devices for safety reasons).

Installation tips

- 1) For best performance use earthed wall outlets.
- 2) For best performance place directly into a wall outlet rather than an extension lead.
- 3) The device cannot communicate with separate cable circuits.
- 4) Disable the modem Wi-Fi provided by your operator for better performance from the Technetix Wi-Fi unit. If the Powerline cable is used by other household appliances, it can impact on performance, particularly when devices have a high electrical consumption rate. Locate the Wi-Fi unit(s) away from devices that are heavy electrical consumers, alternatively use the Powerline plug for the high consumption device. The Powerline unit has a filter which will prevent disturbance.
- 5) A Wi-Fi signal does not transmit well through floors and ceilings, it is recommended that a unit is placed on each floor where a high signal is required.
- 6) A Wi-Fi signal does not transmit well through electronics or metals – for example, it is not recommended that a unit is placed behind a TV.

Safety information

Please read and follow the safety instructions below when operating the device. Please use this product with care and operate at your own risk.



Keep the device away from water and fire. Do not use in humid or hot conditions.



Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.



Do not use the device outdoors.

Compliance

Technetix hereby declares that the device complies with the essential requirements and other relevant provisions of directives EN 50561-1 & IEC 62368-1.

Installatie

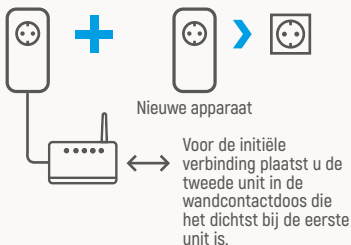
①



②



③



Wacht 60 seconden tot de unit is opgestart.

4



- 1) Houd op beide units de Link-knop 3 seconden ingedrukt.
- 2) Wacht tot het aan/uit-lampje stopt met knipperen.

5



Steek de unit in een wandcontactdoos op een plek waar u het Wi-Fi-bereik wilt vergroten.



6



Tablet,
smartphone



4K
IP-TV



Laptop



Gameconsole



Computer

Nog een Technetix Powerline-unit toevoegen? Herhaal dan de stappen 3-6.



Ethernet-aansluiting

Sluit hier de CAT6-patch kabel voor de Ethernet-verbinding aan.



Knop fabrieksinstellingen

Houd deze knop 10 seconden ingedrukt om de Powerline-verbinding te resetten. Houd 15 seconden ingedrukt om de Wi-Fi-configuratie te resetten.



Aan/uit-lampje

Lampje knippert: unit probeert verbinding te maken met een andere unit.



Link-lampje

Lampje knippert: er worden data verzonden via het Powerline-netwerk.



Wi-Fi LED

Lampje knippert snel: dataverkeer via wifi.

Lampje knippert langzaam: WPS wordt uitgevoerd.

Lampje wordt rood: WPS is mislukt.

1. Aan/uit-knop

Unit uitzetten (instellingen blijven behouden).

2. Link-knop

Houd deze knop 3 seconden ingedrukt. De unit zal gedurende maximaal 120 seconden proberen verbinding te maken met een andere unit.

3. WPS-knop (Wi-Fi Protected Setup)

Druk deze knop één keer in. De unit geeft dan één apparaat toegang tot het versleutelde netwerk zonder dat er een wachtwoord hoeft te worden ingevoerd. Bijvoorbeeld: selecteer op uw mobiele apparaat of laptop het Technetix Wi-Fi Network en druk de WPS-knop in wanneer u een wachtwoord moet invoeren op uw mobiele apparaat of laptop (om veiligheidsredenen werkt dit niet op alle apparaten.)

Tips voor de installatie

- 1) De wandcontactdozen moeten geaard zijn.
- 2) Gebruik voor het beste resultaat geen verlengsnoer, maar steek de unit rechtstreeks in een wandcontactdoos.
- 3) Schakel de modem Wi-Fi van uw provider uit om betere prestaties te krijgen met uw Technetix Wi-Fi-unit.
- 4) Als de Powerline-stroomkabel ook wordt gebruikt door andere huishoudelijke apparaten, kan dit de prestaties beïnvloeden, vooral als deze apparaten veel stroom verbruiken. Plaats G.hn Powerline-units zo ver mogelijk weg van apparaten die veel stroom verbruiken, of gebruik anders de Powerline-stekker voor een huishoudelijk apparaat met een hoog stroomverbruik. Het filter in de Powerline-unit gaat storingen tegen.
- 5) Het Wi-Fi-signaal wordt sterk afgezwakt door vloeren en plafonds. Daarom kunt u beter een unit installeren op elke verdieping waar u een sterk signaal wilt hebben.
- 6) Het Wi-Fi-signaal wordt ook gehinderd door elektronische apparatuur en metalen voorwerpen. Installeer units daarom nooit achter bijvoorbeeld een televisie.

Veiligheidsinformatie

Lees de onderstaande veiligheidsinformatie vóóordat u de unit in gebruik neemt en volg de aanwijzingen op. Wees voorzichtig bij het gebruik van dit product. U gebruikt het product voor eigen risico.



Houd het product uit de buurt van water en open vuur. Niet gebruiken in vochtige of hete ruimtes.



Probeer de unit nooit te demonteren, te repareren of te wijzigen.



Niet geschikt voor gebruik buitenshuis.

Conformiteitsverklaring

Technetix verklaart dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de richtlijnen EN 50561-1 en IEC 62368-1.

Installation

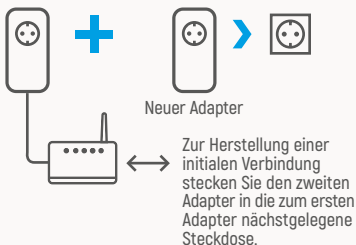
①



②



③



Warten Sie 60 Sekunden bis der Adapter gestartet ist.

4



- 1) Drücken Sie die Verbindungstaste an beiden Adaptern für 3 Sekunden.
- 2) Warten Sie, bis die Power-LED aufhört zu blinken.

DE

5



Stecken Sie den Adapter in dem Bereich, in dem Sie die Wi-Fi-Abdeckung erweitern müssen, in eine Wandsteckdose.



6



Tablet,
Telefon



Laptop



Spielkonsole



4K
IP-TV



Computer

**Wollen Sie einen weiteren Technetix Powerline-Adapter hinzufügen?
Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 6.**



Connexion

Ethernet

Stecken Sie das CAT 6-Patchkabel zur Herstellung einer Ethernet-Verbindung hier ein.



Reset-Taste

Werkseinstellungen

Drücken Sie die Taste für 10 Sekunden, um die Powerline-Verbindung zurückzusetzen. Drücken Sie die Taste für 15 Sekunden, um die Wi-Fi-Konfiguration zurückzusetzen.



Power-LED

LED blinkt:

Der Adapter versucht, eine Verbindung mit einem anderen Adapter herzustellen.



Verbindungs-LED

LED blinkt: Das

Powerline-Netzwerk überträgt Daten.



WiFi-LED

LED blinkt schnell:

datenverkehr über Wi-Fi.

LED blinkt langsam:

WPS wird ausgeführt.

LED zeigt Rot:

WPS ist fehlgeschlagen.

1. An/Aus-Taste

Ausschalten des Adapters (die Einstellungen werden gespeichert)

2. Verbindungstaste

Drücken Sie die Taste für 3 Sekunden. Der Adapter versucht bis zu 120 Sekunden lang, eine Verbindung mit einem anderen Adapter zu etablieren.

3. Wi-Fi Protected Setup (WPS)-Taste

Einmal drücken. Der Adapter ermöglicht einem Gerät den Zugriff auf das verschlüsselte Netzwerk, ohne dass dabei ein Passwort eingegeben werden muss.

Zum Beispiel: Wählen Sie auf Ihrem Telefon oder Laptop das Technetix Wi-Fi-Netzwerk aus und drücken Sie die Wi-Fi WPS-Taste während der Eingabe des Passworts auf Ihrem Telefon oder Laptop (dies wird aus Sicherheitsgründen nicht auf allen Geräten funktionieren).

Installationshinweise

- 1) Wandsteckdosen müssen geerdet sein.
- 2) Die beste Leistung wird erzielt, wenn der Adapter in einer Wandsteckdose eingesteckt ist und nicht mithilfe einer Verlängerungsleitung angeschlossen wird.
- 3) Deaktivieren Sie das von Ihrem Anbieter bereitgestellte Modem-Wi-Fi, um eine bessere Leistung des Technetix Wi-Fi-Adapters zu erzielen.
- 4) Falls das Powerline-Kabel von anderen Haushaltsgeräten genutzt wird, kann dies die Leistung beeinträchtigen. Dies gilt insbesondere bei Geräten mit hohem Stromverbrauch. Installieren Sie die Powerline-Adapter entfernt von starken elektrischen Verbrauchern. Alternativ können Sie den Powerline-Stecker für das Gerät mit hoher Leistungsaufnahme benutzen. Der Powerline-Adapter beinhaltet einen Filter zur Vermeidung von Störungen.
- 5) Die Übertragung eines Wi-Fi-Signals wird von Fußböden und Decken beeinträchtigt. Es wird empfohlen, einen Adapter auf jeder Etage zu installieren, auf der eine hohe Signalstärke erforderlich ist.
- 6) Die Übertragung eines Wi-Fi-Signals wird durch Elektronik und Metall beeinträchtigt – es wird beispielsweise nicht empfohlen, einen Adapter hinter einem Fernseher zu installieren.

DE

Sicherheitshinweise

Bitte lesen und befolgen Sie vor dem Betrieb des Geräts die nachfolgend aufgeführten Sicherheitshinweise. Bitte verwenden Sie dieses Produkt sorgfältig und betreiben Sie es auf eigene Gefahr.



Halten Sie den Adapter von Wasser und Feuer fern. Verwenden Sie den Adapter nicht in feuchten oder heißen Umgebungen.

Versuchen Sie nicht, den Adapter zu öffnen, zu reparieren oder zu modifizieren.

Verwenden Sie den Adapter nicht im Freien.

Konformität

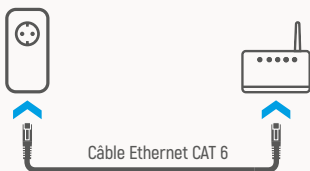
Technetix erklärt hiermit, dass der Adapter den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Direktiven EN 50561-1 & IEC 62368-1 entspricht.

Configuration

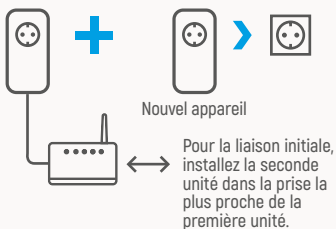
①



②



③



Patiencez 60 secondes afin que l'appareil se mette sous tension.

4



- 1) Appuyez sur le bouton de liaison des deux appareils pendant 3 secondes.
- 2) Attendez que le voyant DEL d'alimentation cesse de clignoter.

5



Nouvel appareil

Insérez l'unité dans une prise murale se trouvant dans la zone où vous devez accroître votre couverture Wi-Fi.



FR

6



Tablette, téléphone



IP-TV



Ordinateur portable



Ordinateur



Console de jeux

Souhaitez-vous ajouter un autre appareil Powerline de Technetix?
Répétez les étapes 3 à 6.



Connexion Ethernet

Branchez ici le câble de connexion CAT 6 afin d'établir une connexion Ethernet.



Bouton de réinitialisation

Appuyez sur ce bouton pendant 10 secondes afin de réinitialiser la liaison Powerline. Appuyez sur ce bouton pendant 15 secondes afin de réinitialiser la configuration de Wi-Fi.



Voyant DEL d'alimentation

Voyant DEL clignotant: l'unité tente d'établir une liaison avec une autre unité.



Voyant DEL de liaison

Voyant DEL clignotant: le trafic est envoyé sur le réseau Powerline.



Wi-Fi LED

Voyant DEL clignotant rapidement: le trafic passe par Wi-Fi.

Voyant DEL clignotant lentement: le WPS est en cours.

Voyant DEL devenant rouge: le WPS a échoué.

1. Bouton marche/arrêt

Appuyez sur ce bouton afin d'éteindre l'appareil (les réglages seront enregistrés).

2. Bouton de liaison

Appuyez sur ce bouton pendant 3 secondes. L'unité tentera d'établir une liaison avec une autre unité pendant maximum 120 secondes.

3. Bouton Wi-Fi

Protected Setup (WPS)

Appuyez une fois sur ce bouton. L'unité permettra à un appareil d'accéder au réseau chiffré sans qu'une saisie manuelle du mot de passe soit requise. Par exemple : sélectionnez le réseau Wi-Fi Technetix sur votre téléphone ou votre ordinateur portable.

Appuyez sur le bouton WPS tout en saisissant le mot de passe sur votre téléphone ou votre ordinateur portable (pour des raisons de sécurité, cela ne fonctionnera pas sur tous les appareils).

Conseils d'installation

- 1) Les prises murales doivent être reliées à la terre.
- 2) Pour des performances accrues, branchez directement l'appareil dans une prise murale plutôt que sur une rallonge.
- 3) Désactivez le modem Wi-Fi fourni par votre opérateur afin que les performances de l'unité de Wi-Fi Technetix soient optimales.
- 4) Si d'autres appareils ménagers utilisent le câble Powerline, cela peut avoir des répercussions sur les performances, notamment lorsque les appareils présentent un taux de consommation électrique élevé. Placez la ou les unités Powerline G.hn loin des appareils qui consomment beaucoup d'électricité, ou utilisez la fiche Powerline pour l'appareil à consommation électrique élevée. L'unité Powerline dispose d'un filtre qui empêchera toute perturbation.
- 5) Un signal de Wi-Fi ne passe pas bien à travers les planchers et les plafonds. Il est recommandé de placer une unité à chaque étage où un signal élevé est requis.
- 6) Un signal de Wi-Fi ne passe pas bien à travers les composants électroniques ou les métaux. Ainsi, il n'est pas recommandé de placer une unité derrière une télévision.

FR

Informations de sécurité

Veillez lire et respecter les instructions de sécurité ci-dessous avant d'utiliser l'appareil. Utilisez et manipulez ce produit avec précaution et à vos propres risques.



Veillez à ce que l'appareil n'entre pas en contact avec de l'eau ou du feu. Ne l'utilisez pas dans des environnements humides ou chauds.



Ne tentez pas de démonter, de réparer ou d'altérer l'appareil.



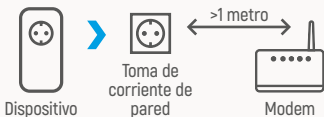
N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

Conformité

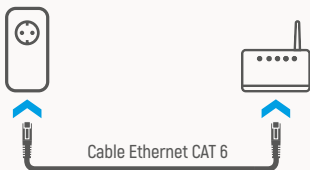
Technetix déclare par la présente que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives EN 50561-1 et CEI 62368-1.

Configuración

1



2



3



Espere 60 segundos para que se encienda el dispositivo.

4



- 1) Pulse el botón de enlace durante 3 segundos en ambos dispositivos.
- 2) Espere a que el LED de encendido deje de parpadear.

5

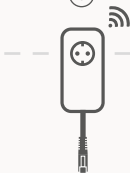


Inserte la unidad en la toma de corriente de la pared, en el área donde necesita ampliar su cobertura Wi-Fi.



ES

6



Consola de juegos

IPTV

Ordenador

**Desea agregar otro dispositivo Powerline de Technetix?
Repita los pasos 3 a 6.**



Conexión Ethernet

El dispositivo está conectado a Ethernet.



Botón de restablecimiento a la configuración de fábrica

Pulse durante 10 segundos para restablecer el enlace Powerline. Pulse durante 15 segundos para restablecer la configuración Wi-Fi.



LED de encendido

LED intermitente: la unidad está intentando establecer un enlace con otra unidad.



LED de enlace

LED intermitente: hay tráfico a través de la red Powerline.



Wi-Fi LED

Parpadeo rápido del LED: hay tráfico a través de Wi-Fi

Parpadeo lento del LED: el WPS está en curso

El LED cambia a color rojo: el WPS ha fallado.

1. Botón de encendido/apagado

Apague la unidad (se guardarán los ajustes).

2. Botón de enlace

Pulse durante 3 segundos. La unidad intentará establecer un enlace con otra unidad durante hasta 120 segundos.

3. Botón de configuración protegida Wi-Fi (WPS)

Pulse una vez. La unidad permitirá que un dispositivo acceda a la red cifrada sin introducir físicamente la contraseña. Por ejemplo: Seleccione la red Wi-Fi de Technetix en su teléfono u ordenador portátil y pulse el botón Wi-Fi WPS al mismo tiempo que introduce la contraseña en su teléfono o portátil (por razones de seguridad, esto no funcionará en todos los dispositivos).

Consejos de instalación

- 1) Las tomas de pared deben estar conectadas a tierra.
- 2) Para aumentar el rendimiento, enchúfelo directamente a una toma de corriente de pared, en lugar de a un cable prolongador.
- 3) Para aumentar el rendimiento de la unidad Wi-Fi de Technetix, desactive el módem Wi-Fi proporcionado por su operador.
- 4) Si se utiliza el cable Powerline para otros electrodomésticos, puede afectar al rendimiento, especialmente si los dispositivos tienen un nivel de consumo eléctrico elevado. Coloque la unidad o unidades G.hn Powerline lejos de dispositivos que consuman mucha energía eléctrica; alternativamente, utilice el enchufe Powerline para el dispositivo de alto consumo. La unidad Powerline tiene un filtro que evita perturbaciones.
- 5) La señal de Wi-Fi no se transmite bien a través de suelos y techos. Se recomienda colocar una unidad en cada planta que se requiera una señal alta.
- 6) La señal de Wi-Fi no se transmite bien a través de dispositivos electrónicos o metales; por ejemplo, no se recomienda colocar una unidad detrás de un televisor.

ES

Información de seguridad

Lea y siga las instrucciones de seguridad que se ofrecen a continuación antes de hacer funcionar el dispositivo. Utilice este producto con cuidado; su manejo corre por su cuenta y riesgo.



Mantenga el dispositivo alejado del agua y el fuego. No lo utilice en condiciones de calor o humedad.



No intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo.



No utilice el dispositivo al aire libre.

Cumplimiento

Technetix declara por el presente que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas EN 50561-1 e IEC 62368-1.

Opsætning

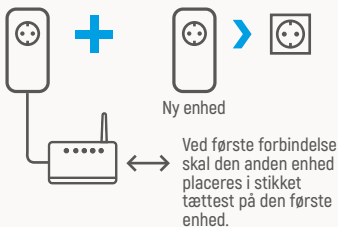
①



②



③



Vent 60 sekunder til enheden får strøm.

4



- 1) Tryk for forbindelsesknappen i 3 sekunder på begge enheder.
- 2) Vent på, at LED'en for strøm holder op med at blinke.

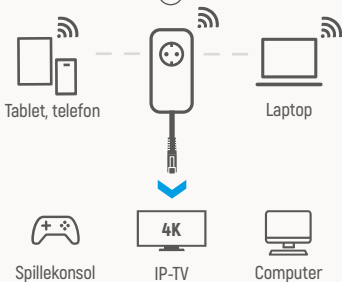
5



Sæt din enhed i vægudtaget i området, hvor du skal udvide din Wi-Fi-dækning.



6



DK

Vil du tilføje en anden Technetix powerline-enhed? Gentag trin 3 til 6.



Ethernet-forbindelse

Forbind CAT6-patch-kabel her til Ethernet.



Knap til gendannelse af fabriksindstillinger

Tryk i 10 sekunder for at nulstille Powerline-forbindelsen. Tryk i 15 sekunder for at nulstille Wi-Fi-konfigurationen.



LED til strøm

LED blinker:
enhed forsøger at etablere forbindelse med en anden enhed.



LED til forbindelse

LED blinker:
trafik sendes over powerline-netværket.



Wi-Fi LED

LED blinker hurtigt:
trafik over Wi-Fi.

LED blinker langsomt:
WPS er i gang.

LED bliver rød:
WPS mislykkedes.

1. Tænd/sluk-knap

Sluk for enheden
(indstillinger vil blive gemt).

2. Forbindelsesknop

Tryk i 3 sekunder. Enheden vil forsøge at oprette forbindelse med en anden enhed i op til 120 sekunder.

3. Knap til Wi-Fi-beskyttet opsætning (WPS)

Tryk en gang. Enheden vil tillade en enhed at få adgang til det krypterede netværk uden fysisk at indtaste adgangskoden. For eksempel: Vælg Technetix Wi-Fi-netværket på din telefon eller laptop, tryk på WPS-knappen til Wi-Fi på samme tid som du indtaster adgangskoden på din telefon eller laptop (dette virker ikke på alle enheder af sikkerhedsmæssige årsager).

Tips til installation

- 1) Vægudtagene skal være jordede.
- 2) For den bedste ydeevne skal du placere den direkte i vægudtaget frem for i en forlængerledning.
- 3) Deaktiver modem Wi-Fi fra din operatør for bedre ydeevne fra Technetix Wi-Fi enheden.
- 4) Hvis Powerline-kablet bruges af andre husholdningsapparater, kan det påvirke ydeevnen, især når enheder har et højt strømforbrug. Placer G.hn Powerline-enhed(er) væk fra enheder, der bruger meget strøm, brug alternativt Powerline-stikket ved enheder med højt strømforbrug. Powerline-enheden har et filter, som vil forebygge forstyrrelser.
- 5) Et Wi-Fi-signal transmitteres ikke godt gennem gulve og lofter. Det anbefales, at en enhed placeret på hver etage, hvor et højt signal er påkrævet.
- 6) Et WiFi-signal transmitteres ikke godt gennem elektronik eller metaller – for eksempel anbefales det ikke, at en enhed placeres bag et TV.

Sikkerhedsinformation

Læs og følg sikkerhedsinstruktionerne nedenfor, før enheden betjenes. Brug dette produkt med forsigtighed, og betjen det på egen risiko.



Hold enheden væk fra vand og ild. Brug ikke under fugtige eller varme forhold.



Forsøg ikke af adskille, reparere eller ændre enheden.



Brug ikke enheden udendørs.

DK

Overholdelse

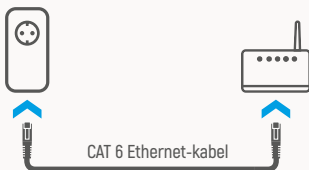
Technetix erklærer hermed, at enheden overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne EN 50561-1 og IEC 62368-1.

Oppsett

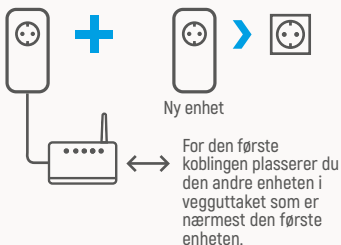
①



②



③



Vent 60 sekunder på at enheten starter opp.

4



- 1) Trykk på kobling-knappen i 3 sekunder på begge enhetene.
- 2) Vent på at LED-lampen for strøm stopper å blinke.

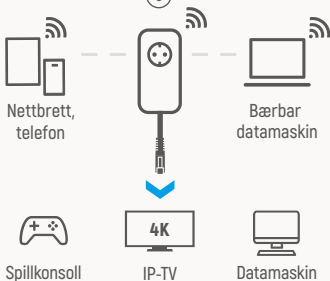
5



Sett enheten inn i vegguttaket i området der du vil utvide Wi-Fi-dekningen.



6



DK

NO

Vil du legge til en annen Technetix powerline-enhet? Gjenta trinn 3 til 6.



Ethernet-tilkobling

Koble til CAT6-patch-kabelen her for tilkobling til Ethernet.



Knapp til gendannelse af fabriksindstillinger

Tryk i 10 sekunder for at nulstille Powerline-forbindelsen. Tryk i 15 sekunder for at nulstille Wi-Fi-konfigurationen.



Strøm-LED

Blinkende LED:

enheden prøver å koble til en annen enhet.



LED for kobling

Blinkende LED:

trafikk sendes over til Powerline-nettverket.



Wi-Fi LED

Raskt blinkende LED:

trafikk over Wi-Fi.

Sakte blinkende LED:

WPS pågår.

LED blir rød:

WPS mislykket.

1. På/av-knapp

Slå av enheten (innstillinger blir lagret).

2. Kobling-knapp

Hold inne i 3 sekunder. Enheten prøver å koble til en annen enhet i opptil 120 sekunder.

3. Knapp for Wi-Fi-beskyttet oppsett (WPS)

Trykk én gang. Enheten tillater at én enhet får tilgang til det krypterte nettverket uten å taste inn passordet fysisk. For eksempel: velg Technetix-Wi-Fi-nettverket på telefonen eller den bærbare datamaskinen, trykk på Wi-Fi WPS-knappen samtidig som du taster inn passordet på telefonen eller datamaskinen (av sikkerhetsgrunner fungerer ikke dette på alle typer enheter).

Tips til installasjon

- 1) Vegguttak må være jordet.
- 2) For best ytelse bør du plassere enheten direkte i et vegguttak, ikke i en skjøtekabel.
- 3) Deaktiver modemets Wi-Fi som du fikk av operatøren din for å få bedre ytelse fra Technetix-Wi-Fi-enheten.
- 4) Hvis Powerline-kabelen brukes av andre husholdningsapparater, kan det påvirke ytelsen, spesielt når enhetene har høyt strømforbruk. Finn G.hn Powerline-enheten(e) vekk fra enheter som bruker mye strøm, og bruk alternativt Powerline-pluggen til enheten med høyt strømforbruk. Powerline-enheten har et filter som forhindrer forstyrrelse.
- 5) Et Wi-Fi-signal overføres ikke like godt gjennom vegger og tak. Det anbefales at en enhet plasseres på hver etasje der man trenger et godt signal.
- 6) Et Wi-Fi-signal overføres ikke så godt gjennom elektronikk eller metaller – det anbefales for eksempel ikke at man plasserer en enhet bak en TV.

Sikkerhetsinformasjon

Les og følg sikkerhetsinstruksjonene under før du bruker enheten. Vær forsiktig når du bruker dette produktet, og bruk det på egen risiko.



Hold enheten unna vann og ild. Må ikke brukes i fuktige eller varme omgivelser.



Ikke prøv å ta fra hverandre, reparere eller modifisere enheten.



Ikke bruk enheten utendørs.

NO

Samsvar

Technetix erklærer herved at enheten oppfyller de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene EN 50561-1 og IEC 62368-1.

Installation

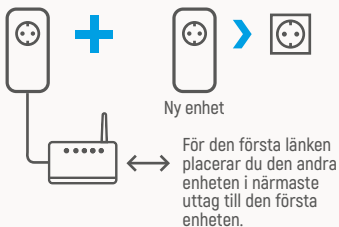
①



②



③



Vänta 60 sekunder och låt enheten starta.

4



- 1) Tryck på "Länka"-knappen i 3 sekunder på båda Enheterna.
- 2) Vänta tills lysdioden slutar blinka.

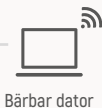
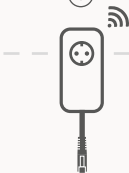
5



Sätt i enheten i vägguttaget i det område där du behöver förbättra din Wi-Fi-täckning.



6



Vill du lägga till ytterligare en Technetix Powerline-enhet? Upprepa steg 3 till 6.

SW



Ethernet-anslutning

Anslut CAT6-patchkabeln här för Ethernet-anslutning.



Knapp för fabriksåterställning

Håll nedtryckt i 10 sekunder för att återställa Powerline-länken. Håll nedtryckt i 15 sekunder för att återställa Wi-Fi-konfigurationen.



Lysdiod som visar ström

Blinkande lysdiod: enheten försöker skapa en länk till en annan enhet.



Lysdiod för länkning

Blinkande lysdiod: trafik skickas över Powerline-nätverket.



Wi-Fi Lysdiod

Snabbt blinkande lysdiod: trafik över wifi-nätverk.

Långsamt blinkande lysdiod: WPS pågår.

Lysdioden blir röd: WPS har misslyckats.

1. På/av-knapp

Stäng av enheten (inställningar sparas).

2. Knapp för länkning

Håll nedtryckt i 3 sekunder. Enheten kommer att försöka skapa en länk till en annan enhet i upp till 120 sekunder.

3. Wi-Fi-skyddad inställningsknapp (WPS)

Tryck en gång. Enheten ger en enhet åtkomst till det krypterade nätverket utan att fysiskt behöva ange lösenordet. Till exempel: Välj Technetix WiFi-nätverket på din telefon eller bärbara dator, tryck på "Wi-Fi WPS"-knappen samtidigt som du anger lösenordet på din telefon eller bärbara dator (detta fungerar inte på alla enheter av säkerhetsskäl).

Installationstips

- 1) För bästa resultat, använd jordade vägguttag.
- 2) För bästa resultat, installera enheten direkt i ett vägguttag istället för att använda en förlängningskabel.
- 3) Enheten kan inte kommunicera med separata kabelkretsar
- 4) Om Powerline-kabeln används av andra hushållsapparater kan det komma att påverka prestandan, särskilt om enheter har en hög elförbrukning. Placera G.hn Powerline-enheterna på avstånd från andra enheterna med hög elförbrukning. Alternativt, använd Powerline-kontakten för enheten då den har ett filter som förhindrar störningar.
- 5) En WiFi-signal försvagas när den färdas mellan väggar och tak, det är därför rekommenderat att placera en enhet på varje våningsplan för bästa möjliga täckning.
- 6) En WiFi-signal försvagas när den färdas genom elektronik eller metall. Det är till exempel inte rekommenderat att placera en enhet bakom en TV.

Säkerhetsinformation

Läs och följ säkerhetsanvisningarna nedan innan du använder enheten. Använd denna produkt med försiktighet och på egen risk.



Håll enheten borta från vatten och eld. Använd inte under fuktiga eller varma förhållanden.

Försök inte ta isär, reparera eller modifiera enheten.

Använd inte enheten utomhus.

Efterlevnad

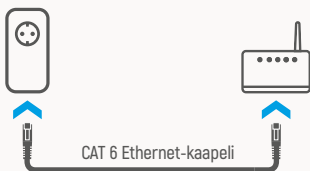
Technetix förklarar härmed att enheten efterlever de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven EN 50561-1 och IEC 62368-1.

Käyttöönotto

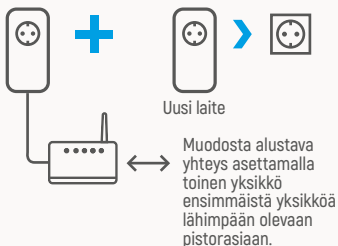
①



②



③



Odota 60 sekuntia,
että laite käynnistyy.

4



- 1) Paina yhdistämissäinikettä 3 sekunnin ajan molemmista laitteista.
- 2) Odota, että virta-LED lakkaa vilkkumasta.

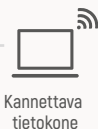
5



Aseta yksikkö seinäpistorasiaan alueelle, jonka Wi-Fi-peittoa haluat laajentaa.



Tabletti,
puhelin



Kannettava
tietokone



Pelikonsoli



IP-TV



Tietokone

Haluatko lisätä toisen Technetix Powerline-laitteen? Toista vaiheet 3–6.



Ethernet-yhteys

Kytke CAT6-kytkentäkaapeli tähän Ethernet-yhteyttä varten.

Tehdasasetusten palautuspainike

Paina 10 sekunnin ajan resetoidaksesi Powerline-yhteyden. Paina 15 sekunnin ajan resetoidaksesi Wi-Fi-määrittäksen.



Virta-LED

Vilkkuva LED: yksikkö yrittää muodostaa yhteyttä toiseen yksikköön.



Yhteys-LED

Vilkkuva LED: liikennettä lähetetään Powerline-verkossa.



WiFi-LED

Nopeasti vilkkuva LED: liikennettä Wi-Fi-verkossa.

Hitaasti vilkkuva LED: WPS on käynnissä.

LED vaihtuu punaiseksi: WPS epäonnistui.

1. On/Off-painike

Sammuttaa laitteen (asetukset tallennetaan).

2. Yhteys-painike

Paina 3 sekunnin ajan. Yksikkö yrittää muodostaa yhteyttä toiseen yksikköön enintään 120 sekunnin ajan.

3. Wi-Fi protected setup (WPS) -painike

Paina kerran. Yksikkö sallii yhden laitteen käyttää salattua verkkoa ilman salasanan syöttämistä fyysisesti. Esimerkiksi: Valitse Technetix Wi-Fi -verkko puhelimesta tai kannettavasta tietokoneesta. Paina Wi-Fi WPS -painiketta samaan aikaan, kun syötät salasanaa puhelimeen tai kannettavaan tietokoneeseen (tämä ei turvallisuussyistä toimi kaikilla laitteilla).

Asennusvinkkejä

- 1) Seinäpistorasioiden on oltava maadoitettuja.
- 2) Saat parhaan suoritustehon yhdistämällä suoraan seinäpistorasiaan jatkojohdon sijaan.
- 3) Poista operaattorisi tarjoama modeemi Wi-Fi käytöstä saadaksesi paremman suoritustehon Technetix Wi-Fi-yksiköstäsi.
- 4) Suoritustehoon voi vaikuttaa, jos Powerline-kaapeli on muiden kodinkoneiden käytössä, erityisesti jos laitteilla on korkea sähkönkulutustaso. Sijoita G.hn Powerline -yksikkö(-öt) kauas laitteista, jotka kuluttavat paljon sähköä. Voit vaihtoehtoisesti käyttää Powerline-pistoketta suuren kulutuksen laitteisiin. Powerline-yksikössä on suodatin, joka estää häiriöitä.
- 5) Wi-Fi-signaali ei siirry hyvin lattioiden ja kattojen läpi. Suosittelemme asettamaan yksikön jokaiseen kerrokseen, jossa tehokasta signaalia tarvitaan.
- 6) Wi-Fi-signaali ei siirry hyvin elektroniikan tai metallien läpi. Emme esimerkiksi suosittele asettamaan yksikköä TV:n taakse.

Turvallisuustietoja

Lue ja noudata alla annettuja turvallisuusohjeita ennen laitteen käyttöä. Käytä tätä tuotetta huolella ja omalla vastuulla.



Pidä laite kaukana vedestä ja tulesta. Älä käytä kosteissa tai kuumissa olosuhteissa.



Älä yritä purkaa, korjata tai muokata laitetta.



Älä käytä laitetta ulkona.

Vaatimustenmukaisuus

Technetix täten vakuuttaa, että laite noudattaa direktiivien EN 50561-1 ja IEC 62368-1 vaatimuksia ja muita olennaisia säännöksiä.

