



## PRO fan installation.



### EN - Installation Notes:

- 1.The Pro Series Fan comes equipped with a 3-pin power connector. It also includes a 4-pin power connector adapter (installed) with power pass-through feature. To connect to a motherboard header, remove the adapter and use the 3-pin connector. To connect to your power supply, leave the adapter attached and plug the 4-pin connector into an available connector. You may plug another device into the other side of the adapter connector and power it, so you don't lose a power plug with the Pro Series Fan.
- 2.The Pro Series Fan supports fan speed monitoring through the 3-pin connector. If you choose to connect the Pro Series Fan to your power supply but your motherboard supports fan speed monitoring, you may connect the signal wire adapter (3-pin connector with only one wire) to your motherboard header. The fan speed signal wire does not need to be connected for the Pro Series Fan to function properly.

[Back](#)

### FR - Instructions d'installation:

- 1.Le ventilateur Pro Series est équipé d'un connecteur à 3 broches qui prend en charge le contrôle de vitesse du ventilateur. Il contient également un adaptateur de connecteur d'alimentation à 4 broches (installé), avec la fonction d'intercommunication d'alimentation (power pass-through). Pour le connecter à une embase de carte mère, retirer l'adaptateur et utiliser le connecteur à 3 broches. Pour le connecter à la source d'alimentation, laisser l'adaptateur fixé, puis brancher le connecteur à 4 broches dans un connecteur disponible. Vous pouvez connecter un autre dispositif de l'autre côté du connecteur de l'adaptateur et le brancher afin de ne pas perdre une fiche d'alimentation électrique avec le ventilateur Pro Series.
- 2.Le ventilateur Pro Series prend en charge le contrôle de vitesse du ventilateur via le connecteur à 3 broches. Si vous choisissez de connecter le ventilateur Pro Series à l'alimentation électrique, mais que la carte mère prend en charge le contrôle de vitesse du ventilateur, vous pouvez connecter l'adaptateur de fil de transmission (connecteur à 3 broches, avec un seul fil) dans l'embase de la carte mère. Le fil de transmission de vitesse du ventilateur ne doit pas nécessairement être connecté pour que le ventilateur Pro Series fonctionne correctement.

[Back](#)

### DE - Anmerkungen zur Installation:

- 1.Der Pro Series-Lüfter beinhaltet einen 3 Pin Anschluss, der die Geschwindigkeitsüberwachung des Ventilators unterstützt. Außerdem ist ein Stromanschlussadapter mit 4 Pin enthalten (installiert), bei dem die Stromdurchleitung vorgesehen ist. Um ihn an die Hauptplatine anzuschließen, entfernen Sie bitte den Adapter und benutzen Sie den 3 Pin Anschluss. Um Ihr Netzteil anzuschließen, lassen Sie den Adapter angeschlossen und stecken den 4 Pin Stecker in den vorhandenen Anschluss. Sie können auf der anderen Seite des Adapteranschlusses ein anderes Gerät anschließen und versorgen, so verlieren Sie mit dem Pro Series-Lüfter keine Stromanbindung.

2. Der Pro Series-Lüfter unterstützt die Überwachung der Ventilatorgeschwindigkeit über 3 Pin Anschluss. Wenn Sie den Pro Series-Lüfter an Ihr Netzteil anschließen und Ihre Hauptplatine die Geschwindigkeitsüberwachung von Ventilatoren unterstützt, können Sie den Signaladapter (3 Pin Anschluss mit einem Draht) auf Ihrer Hauptplatine anschließen. Das Kabel für das Signal der Ventilatorgeschwindigkeit muss bei dem Pro Series-Lüfter nicht angeschlossen sein, damit es korrekt funktioniert.

[Back](#)

### **IT - Note relative al montaggio:**

1. Il ventilatore Pro Series è munito di un connettore a 3 pin che supporta il controllo della velocità della ventola. Include anche un adattatore per connettore di corrente di 4 pin (installato) con caratteristica di passante. Per collegarlo a un collegamento della scheda madre rimuovere l'adattatore e utilizzare il connettore a 3 pin. Per il collegamento all'alimentatore lasciare l'adattatore collegato e inserire il connettore a 4 pin al connettore presente. È possibile collegare un altro dispositivo all'altro lato del connettore con adattatore e alimentarlo, in questo modo utilizzando il ventilatore Pro Series non si perde nessuna presa di corrente.
2. Il ventilatore Pro Series supporta il controllo mediante connettore a 3 pin. Se si sceglie il collegamento dell' ventilatore Pro Series all'alimentatore, ma la scheda madre supporta il controllo della velocità ventola si può collegare il filo del segnale (connettore a 3 pin con un unico filo) con la scheda madre. Il segnale della velocità della ventola non deve essere collegato per far funzionare bene il ventilatore Pro Series.

[Back](#)

### **ES - Instrucciones para la instalación:**

1. El ventilador Pro Series viene equipado con un conector de 3 pines que admite el control de velocidad del ventilador. Contiene también un adaptador de conector de alimentación de 4 pines (instalado), con la función de intercomunicación de alimentación (power pass-through). Para conectarlo al borne eléctrico de la tarjeta madre, saque el adaptador y use el conector de 3 pines. Para conectarlo a la fuente de alimentación, deje el adaptador unido y fije el conector de 4 pines a un conector disponible. Puede fijar otro dispositivo en el otro lado del conector del adaptador y conectarlo, para no desaprovechar una toma de alimentación eléctrica con el ventilador Pro Series.
2. El ventilador Pro Series admite el control de velocidad del ventilador mediante el conector de 3 pines. Si opta por conectar el ventilador Pro Series a la alimentación eléctrica, pero la tarjeta madre admite el control de velocidad del ventilador, puede conectar el adaptador de hilo de transmisión (conector de 3 pines, de un solo hilo) en el borne de la tarjeta madre. El hilo de transmisión de velocidad del ventilador no debe necesariamente estar conectado para que el ventilador Pro Series funcione normalmente.

[Back](#)