

enova

Guía de inicio rápido

Aire acondicionado portátil Frío/Calor

AEP12NX10



⚠ ¡Advertencia!

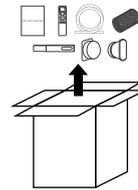
Este producto está diseñado para uso en interiores únicamente. Asegúrese de seleccionar un ambiente con una **superficie rígida, seca, nivelada y con buena ventilación**. Evite que el producto reciba luz solar directa, o esté cerca de fuentes de calor como carbón o gas. También asegúrese que la ubicación donde se instalará cuente con el espacio suficiente para

poder **desagotar correctamente** el producto. No modifique ni altere el cable de alimentación ni la ficha de conexión de este producto. No utilice acoples o adaptadores no autorizados. No desarme el producto. No existen partes que puedan ser reparadas por el cliente. Para cualquier servicio de mantenimiento o reparación póngase en contacto con nuestro servicio de postventa.

Consulte el manual a través del **código QR** al final de la guía para ver las mejores prácticas para el mantenimiento de este producto, su limpieza, solución de errores comunes y descripciones más detalladas.

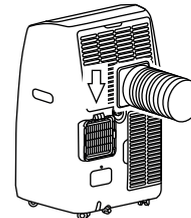
1 Desembalaje y accesorios

Retire todos los elementos que conforman el embalaje como cajas, telgopores y cintas. Retire los accesorios que acompañan a este producto: **Adaptador de ventana (1)**, **control remoto (1)**, **tubo flexible de salida de aire (1)**, **manguera salida de agua (1)**, **entrada de tubo flexible (1)**, **salida de tubo flexible (1)** y **guía de inicio rápido (1)**.



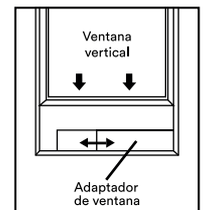
2 Instalación de tubo flexible de salida de aire

Extienda el tubo flexible al largo deseado. Tome el accesorio de **entrada de tubo flexible** y conéctelo al mismo. Realice lo mismo con el otro lado del tubo y conéctelo al accesorio **salida del tubo flexible**. Deslice sobre las guías trasera del producto el accesorio de la entrada.

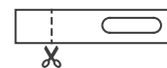


3 Conexión de adaptador de ventana

Conecte el accesorio de **salida del tubo flexible** de aire con el **adaptador de ventana**, el mismo fue diseñado para encajar en ventanas verticales y horizontales. Utilice los tornillos plásticos que viene junto al adaptador para trabar el mismo.

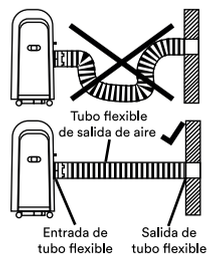
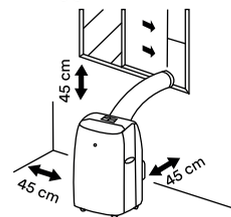


Si la ventana es mas chica que el adaptador, recorte el extremo opuesto donde se encuentra el agujero.



4 Ubicación del producto

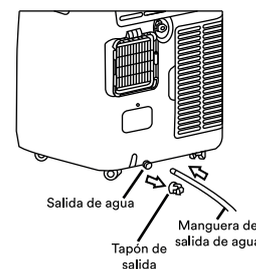
Ubique el producto cerca de una ventana para poder permitir conectar el tubo flexible de salida aire. El tubo flexible no debe de tener pandeos o trabas que impidan la salida de aire.



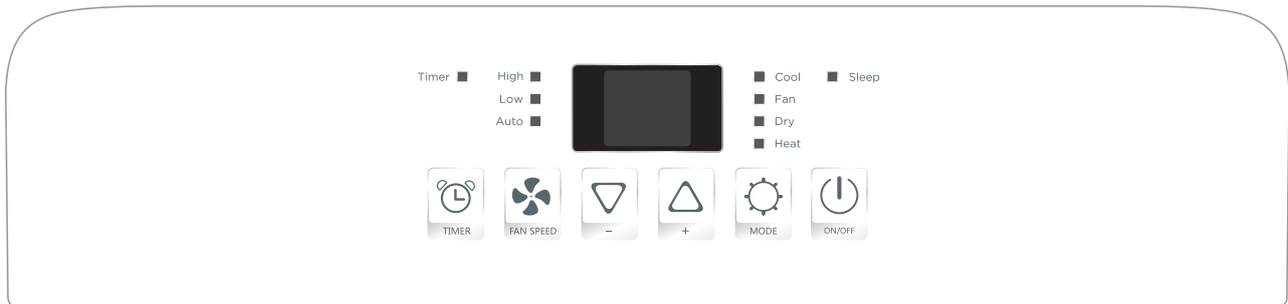
5 Instalación de manguera salida de agua

Conecte extremo libre de la manguera al **agujero de desagote** del producto, asegurese de tener un recipiente de manera que pueda descargarlo dentro.

La manguera no debe de encontrarse estrangulada ni doblada para que pueda realizar una correcta descarga.

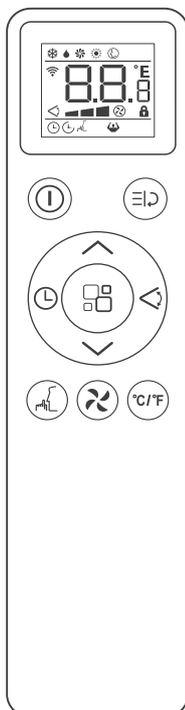


Panel de control y botones



<p>On/Off Presione para encender o apagar el equipo de aire acondicionado.</p>	<p>Disminuir la temperatura Presione para disminuir la temperatura del aire acondicionado.</p>	<p>Aumentar la temperatura Presione para aumentar la temperatura del aire acondicionado.</p>	<p>Modo Para seleccionar entre los diferentes tipos de modos preestablecidos. Estos son Cool, Fan, Dry y Heat</p>	<p>Velocidad del ventilador Presione para seleccionar la velocidad del ventilador deseada. La misma varía entre High, Low y Auto</p>	<p>Temporizador Presione para programar el encendido o apagado del equipo de aire acondicionado.</p>
---	--	--	---	---	---

Control remoto



Display	Función	Display	Función
	Modo refrigeración (Cool)		Indicador de velocidad del ventilador
	Modo deshumidificador (Dry)		Velocidad automática
	Modo solo ventilador (Fan)		Bloqueo de niños
	Modo calefacción (Heat)		Temporizador encendido
	Modo inteligente (Smart)		Temporizador apagado
	Dígitos de la temperatura o horas		Función SLEEP
	Símbolo de °C o °F		Función TURBO
	Oscilación de aletas		Iluminación del panel del control

Botón	Función	Botón	Función
	Encendido / Apagado		Modos
	Aumentar la temperatura		Oscilación de aletas
	Disminuir la temperatura		Función SLEEP
	Temporizador		Función TURBO
	Velocidad del ventilador		Funciones
	Iluminación del panel del control		Cambio de unidades entre °C a °F

Nota: No todas las funciones están disponibles para todos los modelos. De igual forma, no todos estos símbolos estarán presentes en el display de su control remoto y/o display de la unidad interior.

Accesorios incluidos

(1) documentación	(1) control remoto	(1) Manguera salida de agua	(1) Tubo flexible salida de aire	(1) Adaptador de ventana	(1) Entrada de tubo flexible	(1) Salida de tubo flexible

Disfrutá de tu nuevo aire acondicionado portátil

Para obtener más información sobre las funcionalidades de este producto, especificaciones técnicas, términos y condiciones de garantía, manual del usuario, drivers y utilidades o solicitar asistencia de un representante de nuestro equipo, acceda a www.novatech.com.ar/soporte o escaneando el **código QR**.



Nota:

1. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.
2. Imágenes meramente ilustrativas.