



Steuern Sie Ihre Sauna sicher und einfach aus der Ferne

Die WLAN-fähigen Lösungen von Harvia und die Mobile-App „MyHarvia“ wurden entwickelt, um eine sichere und einfache Fernsteuerung Ihrer Sauna zu ermöglichen. Mit diesen Lösungen können Sie den Saunaofen aus der Ferne einschalten und andere Funktionen steuern, durch die Energie gespart wird, während Ihre Sauna genau dann für Sie bereit sein wird, wann Sie es sich wünschen. Der Türsensor, eine Sicherheitseinrichtung, die im Xenio-WLAN-Zubehörpaket enthalten ist, sorgt für die Sicherheit der Sauna, da sie damit aus der Ferne gesteuert werden kann.

Sie können die Funktionen des WLAN-fähigen Bedienteils „Xenio“ von Harvia über Ihr Mobilgerät von jedem Ort und zu jeder Zeit mit der Mobile-App „MyHarvia“ steuern.



Zwei verschiedene WLAN-fähige Lösungen zur Fernsteuerung Ihrer Sauna



Xenio-WLAN-Paket von Harvia

- Ein Zubehörpaket, durch das Sie Ihre Sauna fernsteuern können.
- Es ist mit allen XE-Ofenmodellen von Harvia kompatibel (ab Baujahr 2021).
- Kompatibel mit Harvia Xenio CX170 und Harvia Xenio Combi CX110C (ab Baujahr 2020).

Der Lieferumfang umfasst:

- WLAN-fähiges Bedienteil „Xenio“ von Harvia
- Türsensor von Harvia
- Die Mobile-App „MyHarvia“ kann kostenlos im Google Play Store und Apple App Store heruntergeladen werden.



WLAN-fähige Steuerung „Xenio“ von Harvia

- Steuerung für die Fernsteuerung der Sauna.
- Es ist für alle E-Ofenmodelle und Öfen der Combi-Serie geeignet.
- Mit der Sicherheitseinrichtung des Ofens und dem Türsensor kompatibel.

Der Lieferumfang umfasst:

- WLAN-fähiges Bedienteil „Xenio“ von Harvia
- Leistungsteil
- Die Mobile-App „MyHarvia“ kann kostenlos im Google Play Store und Apple App Store heruntergeladen werden.
- Bitte beachten Sie, dass die Leistungsteil in einem trockenen Raum installiert werden muss.



Mobile-App „MyHarvia“ Ihre Sauna immer in Reichweite

MyHarvia ist eine Mobile-App, die verwendet werden kann, um Ihren Saunaofen sowie Ihre Beleuchtung und den Lüfter fernzusteuern. Zur Nutzung der Fernsteuerungsfunktion benötigen Sie einen mit der App kompatiblen Saunaofen, eine Sicherheitseinrichtung und das WLAN-fähige Bedienteil „Xenio“ von Harvia (für die E-Modellöfen ist auch eine separate Steuerung notwendig). Die Funktionen können je nach angeschlossenem Gerät variieren.

Mit der Mobile-App „MyHarvia“ können Sie zu jeder Zeit und an jedem Ort die Temperatur so einstellen, wie Sie es mögen, und den Zeitpunkt festlegen, an dem Sie die Sauna nutzen möchten. Eine smarte Sicherheitseinrichtung sorgt dafür, dass Sie Ihre Sauna von der Ferne aus sicher aufheizen können.

Sie können mehrere compatible Geräte mithilfe von MyHarvia steuern. Die Mobile-App „MyHarvia“ kann kostenlos im Google Play Store und Apple App Store heruntergeladen werden.

Download
MyHarvia



Xenio-WLAN von Harvia Ein Bedienteil für die Fernsteuerung

Das moderne und stilvolle WLAN-fähige Bedienteil „Xenio“ von Harvia ermöglicht es Ihnen, Ihre Sauna mittels eines Mobilgeräts fernzusteuern. Mithilfe des Bedienteils können Sie die Mobile-App „MyHarvia“ und die sichere Fernsteuerung aktivieren. Die Funktionen des Bedienfelds können je nach angeschlossenem Gerät variieren.



Türsensor von Harvia Sicherheit geht vor!

Mit dem Türsensor von Harvia können Sie den Saunaofen aus der Ferne einschalten und andere Funktionen im Saunabereich sicher steuern. Der Türsensor, der mit einer kompatiblen Steuerung verwendet werden muss, ist eine Sicherheitseinrichtung gemäß der europäischen Norm für Elektroöfen (SFS-EN 603351 und 60335253). Die Saunatür muss geschlossen sein, damit der Fernstart über das Bedienfeld aktiviert werden kann. Wenn die Saunatür geöffnet wird, während die Fernstartfunktion aktiviert ist, verhindert das System automatisch, dass die Sauna aus der Ferne eingeschaltet werden kann. Nach der Installation können Sie den Saunabereich überprüfen und den Fernstart mittels des Bedienfelds aktivieren.



Was benötigen Sie, um die Fernsteuerung nutzen zu können?

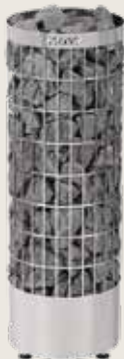


XE-Ofenmodell von Harvia

XE-Ofenmodell von Harvia und Nutzung der Fernsteuerung

Wenn Sie ein XE-Ofenmodell von Harvia besitzen, benötigen Sie das Xenio-WLAN-Paket von Harvia, um die Fernsteuerungsfunktion nutzen zu können. Dieses Paket enthält das WLAN-fähige Bedienfeld „Xenio“ von Harvia und den Türsensor „SAB00103“ von Harvia. Zudem benötigen Sie ein WLAN-Netzwerk und die Mobile-App „MyHarvia“.

<p>Xenio-WLAN-Paket von Harvia</p>	<p>WLAN-Netzwerk</p>	<p>MyHarvia</p>
------------------------------------	----------------------	-----------------



E-Ofenmodell von Harvia

E-Ofenmodell von Harvia und Fernsteuerung mit dem Xenio-WLAN-Paket von Harvia

Die Funktionen der E-Ofenmodelle von Harvia können mittels einer separaten Steuerung bedient werden. Mit dem Xenio-WLAN-Paket von Harvia können Sie die Einstellungen Ihres E-Ofenmodells von Harvia aus der Ferne anpassen, wenn Sie entweder „Xenio CX170“ von Harvia oder „Xenio Combi CX110C“ von Harvia als Steuergerät besitzen und dieses 2020 oder später hergestellt wurde. Mit dem Steuergerät „Xenio Combi CX110C“ von Harvia und dem Xenio-WLAN-Paket von Harvia können die Funktionen der Combi-Öfen von Harvia ferngesteuert werden. Zudem benötigen Sie ein WLAN-Netzwerk und die Mobile-App „MyHarvia“.

<p>Xenio-WLAN-Paket von Harvia</p>	<p>Steuergerät „Xenio“</p>	<p>WLAN-Netzwerk</p>	<p>MyHarvia</p>
------------------------------------	----------------------------	----------------------	-----------------



E-Ofenmodell von Harvia

Fernsteuerung des E-Ofenmodells von Harvia mittels der WLAN-fähigen Steuerung „Xenio“

Zusätzlich zu einem E-Ofenmodell von Harvia werden Sie auch ein separates WLAN-fähiges Steuergerät von Harvia – entweder „Xenio CX170“ oder „Xenio Combi CX110C“* – und ein Sicherheitsgerät für die Sauna benötigen. Mit der WLAN-fähigen Steuerung „Xenio Combi CX110C“ können Sie die Funktionen des Combi-Ofens von Harvia fernsteuern. Zudem benötigen Sie ein WLAN-Netzwerk und die Mobile-App „MyHarvia“.

* Veröffentlicht im Sommer 2021

<p>WLAN-fähiges Steuergerät</p>	<p>Sicherheitsgerät für die Sauna</p>	<p>WLAN-Netzwerk</p>	<p>MyHarvia</p>
---------------------------------	---------------------------------------	----------------------	-----------------