

# NOBO Energy Control

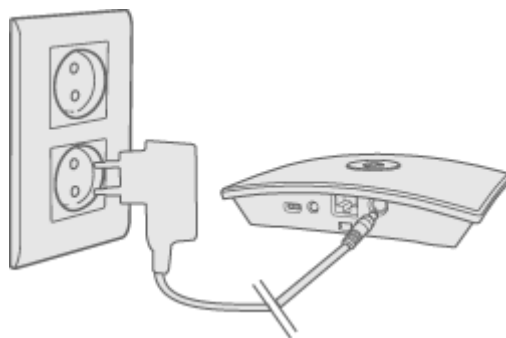
A NOBO ECO HUB egy központi vezérlőegység, ami a NOBO fűtőpanelek és kapcsolók távoli vezérlését teszi lehetővé az egyedileg beállított heti programok, vagy az okostelefonunk által kiadott utasítások szerint.



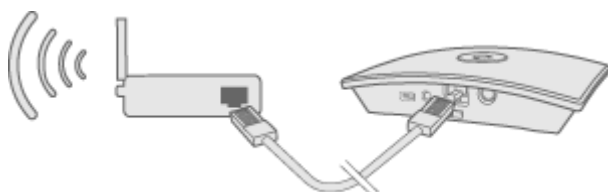
Az ECO HUB egy saját, vezeték nélküli hálózatot használ az általa vezérelt készülékekkel történő kommunikációhoz, így az otthoni Routerhez csak az ECO HUB-ot kell csatlakoztatni. A NOBO Energy Control alkalmazással rendelkező eszközünk a Routeren keresztül éri el a NOBO ECO HUB-ot, így a távolról történő vezérléshez internetkapcsolat szükséges.

## Az ECO HUB beüzemelése

Csatlakoztassa a tápkábelt az ECO HUB-hoz és dugja be a konnektorba.



Az Ethernet kábel segítségével kösse össze az ECO HUB-ot és a Routert.



Győződjön meg róla, hogy az okostelefonja ugyanehhez a vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik, majd indítsa el az előzőleg telepített Nobo Energy Control alkalmazást. (Android vagy iOS)

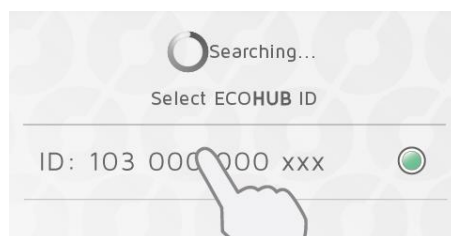
Androidos verzió: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nobo.noboenergy&hl=hu>

iOS-es verzió: <https://itunes.apple.com/us/app/nobo-energy-control/id638729687?mt=8>

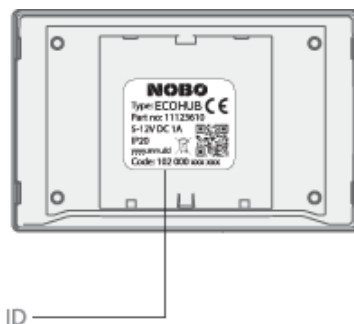
**Az ECO HUB telepítéséhez kövesse az alkalmazás-beállítás varázslóját.**



Ha a készülék csatlakoztatva van a konnektorhoz és a helyi hálózathoz, akkor az ECO HUB elküldi a telefonjára az ID kódot. Ha több ECO HUB is kapcsolódik ugyanahhoz a vezeték nélküli hálózathoz, akkor a megfelelőt kell kiválasztani a beállítás varázslóban.



Ellenőrzésképpen az okostelefonos alkalmazásba be kell írnia az ECO **HUB** hátoldalán lévő ID kód utolsó három számjegyét, így azt addig nem tanácsos felszerelni a falra.



**FIGYELEM!** Egyszerre csak egy ECO **HUB** telepíthető!

A Nobo ECO HUB kizárólag rádiófrekvenciás jelekkel kommunikál az általa vezérelt készülékekkel, így azt csak azután rögzítse véglegesen a falon, ha az általa kibocsátott jeleket az összes vevőegység megfelelően tudja fogadni.

Tipp! Az egyes építőanyagok, mint a vasbeton, vastag fa fal, stb. csökkentik a jel hatótávolságát. Abban az esetben, ha egy vevő nem érzékeli megfelelően a rádiójeleket, akkor helyezze arrébb az ECO HUB-ot 1-2 méterrel.

További információ és segítségnyújtás: [www.nobo.hu](http://www.nobo.hu)