

Gyorsindítási Útmutató

Köszönjük, hogy megvásárolta az Atlas Baby – a gyermekgyógyászati ALS szimulátor P77-ot.

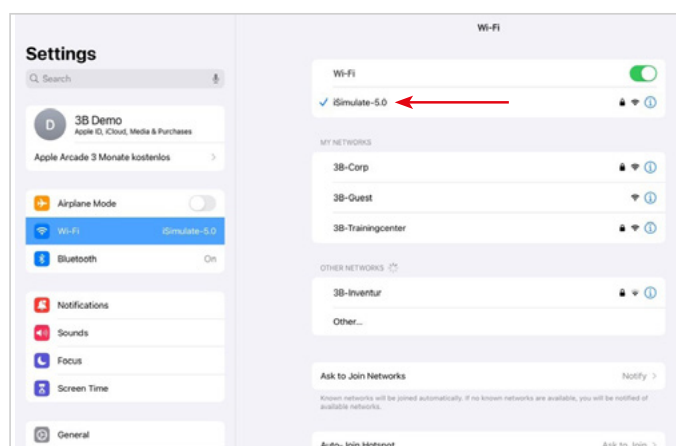
Az Atlas Baby és a REALITi 360 összekapcsolása: Egyszerű útmutató

1. szcenárium: A meglévő Wi-Fi router neve iSimulate-5.0

1. **Bekapcsolás:** Kezdje az iSimulate-5.0 router bekapcsolásával.

2. **Wi-Fi csatlakozás:** Győződjön meg arról, hogy a REALITi Monitor iPad és a Control iPad is csatlakozik az iSimulate-5.0 hálózathoz.

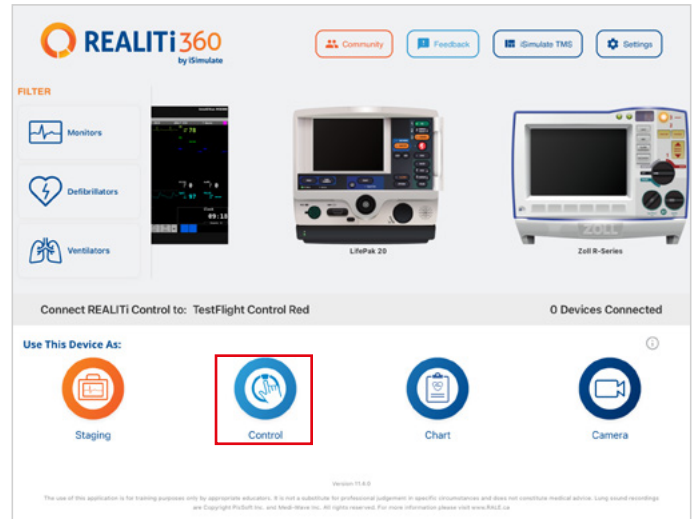
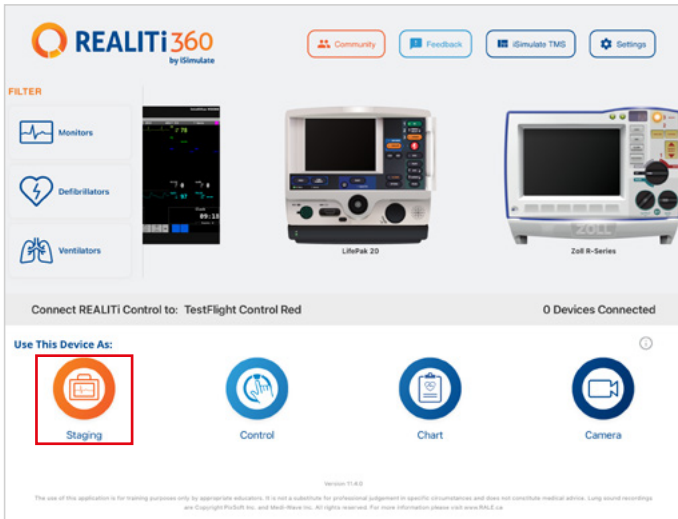
WiFi neve: iSimulate-5.0
Jelszó: iSimulate2012



3. **Kapcsolja be az Atlas Babyt:** Keresse meg és nyomja meg a bekapcsoló gombot a tanbábu jobb oldalán, amely automatikusan csatlakozik az iSimulate-5.0 hálózathoz.

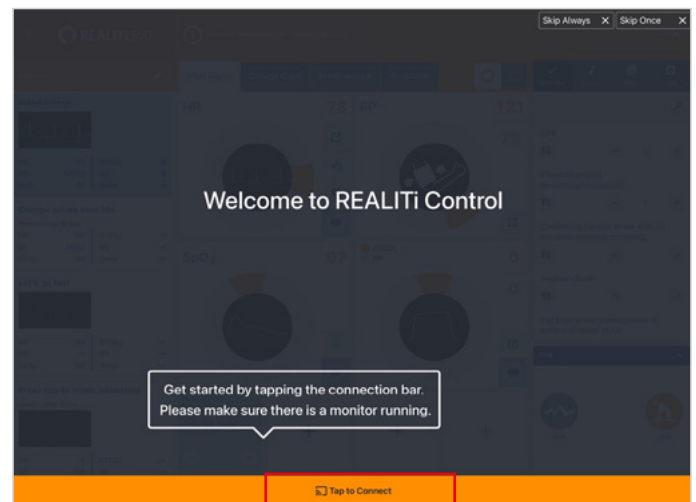


4. **Indítsa el a REALITi alkalmazást:** Nyissa meg a REALITi alkalmazást mindkét iPaden, és válassza ki a „Staging” lehetőséget a monitoron és a „Control” elemet a Control iPaden.

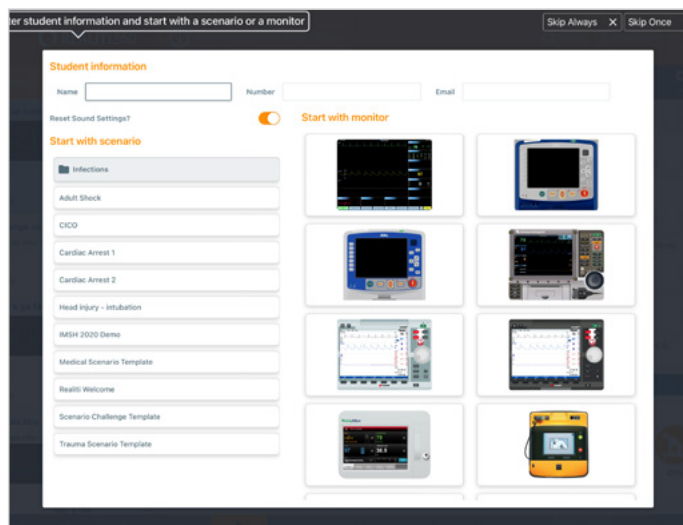


5. **iPad csatlakoztatása:** Mindkét eszköz összekapcsolásához használja a Control iPad „Tap to Connect” funkcióját.

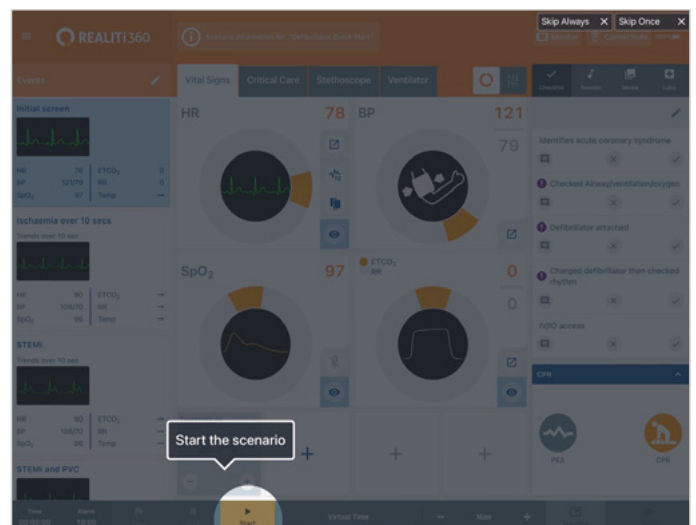
Ha a monitorozó iPad nem jelenik meg a listában, ellenőrizze, hogy a szakaszoló iPad és a monitorozó iPad egyaránt csatlakozik-e a REALITi router Wi-Fi hálózatához: iSimulate-5.0 (mindkét iPadnek ugyanabban a Wi-Fi hálózatban kell lennie).



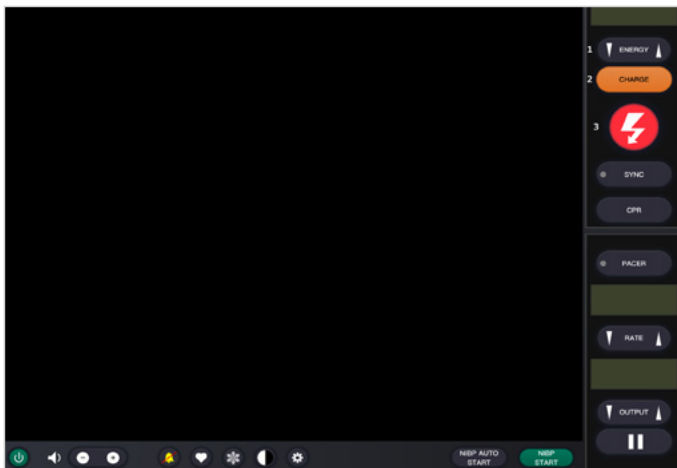
6. **Válasszon ki és indítson el egy szcenáriumot:** Az iPad vezérlőjében válasszon ki egy szcenáriumot vagy monitorbeállítást a kezdéshez.



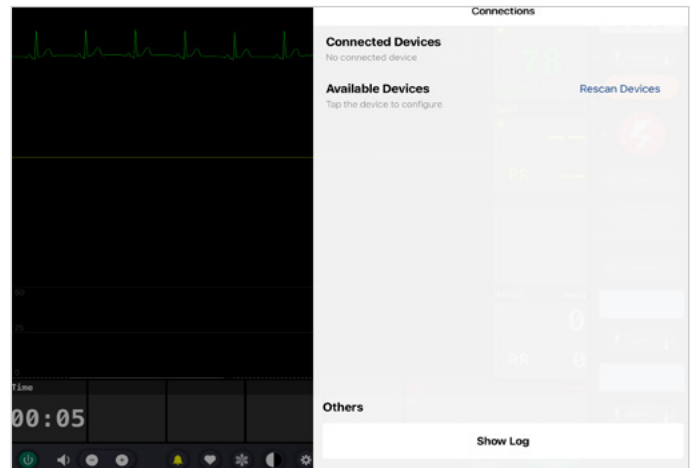
7. **Válasszon ki egy szcenáriumot vagy monitort, és koppintson a „Start” gombra.** Indítsa el a defibrillátort az iPad főmenüjéből:



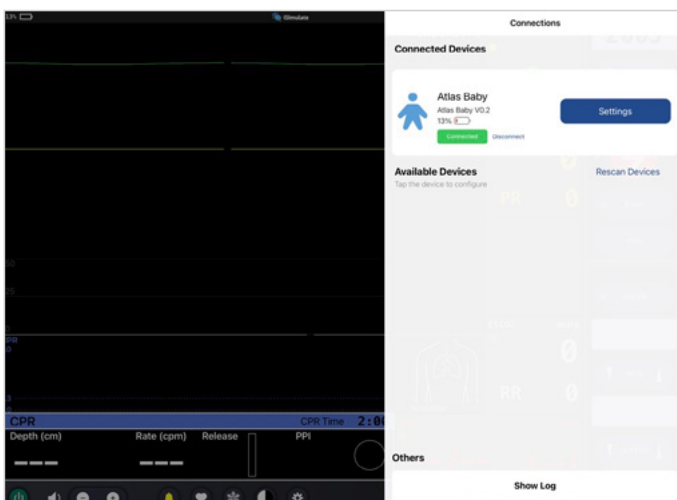
8. Az iPad monitorján meg kell jelennie a 7. lépésben kiválasztott scenáriumnak vagy monitornak. Indítsa el a defibrillátort.



9. Az Atlas Baby keresése: Csúsztassa befelé az ujját az iPad monitor képernyőjének jobb szélétől az „Available Devices” megjelenítéséhez.



10. Koppintson a „Rescan Devices” lehetőségre. A rendelkezésre álló eszközök közül válassza ki az „Atlas Baby” lehetőséget a „Connect Device” lehetőségre koppintással. A csatlakoztatott Atlas Baby automatikusan kalibrálásra kerül. A tanbábu a carotis pulzust szimulálja.

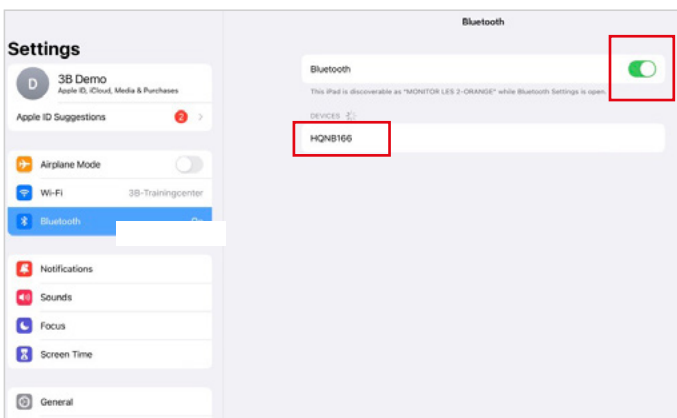


11. Szimuláció indítása: Nyomja össze a tanbábut. Az EKG hullámformán és a sávdiaagramon látni fogja a CPR-kompressziót.



2. scenárium: A meglévő Wi-Fi router neve nem iSimulate-5.0

1. Bluetooth beállítások: Az iPad monitorján kapcsolja be a Bluetooth-t, és csatlakozzon az Atlas Babyhoz.

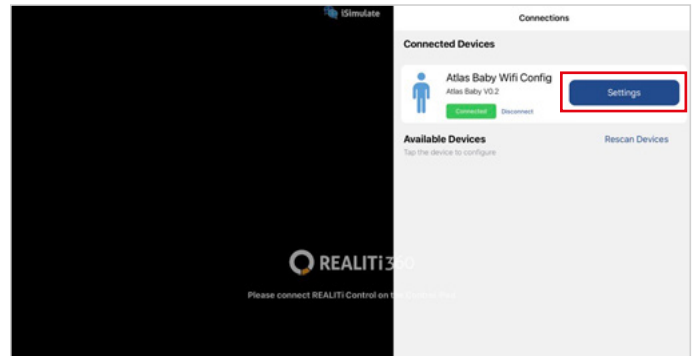
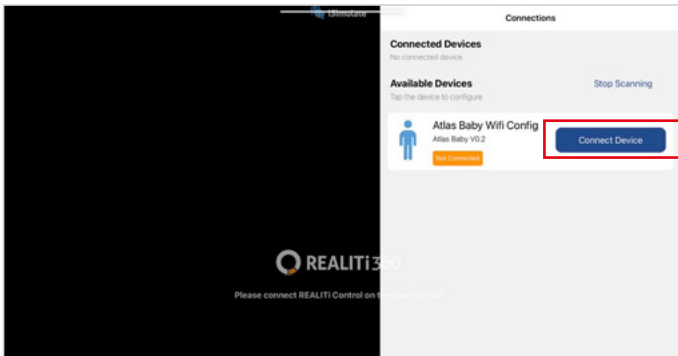


2. Indítsa el a REALITI alkalmazást: A monitorozó iPad készüléken indítsa el a REALITI alkalmazást, és válassza a „Staging” gombot.



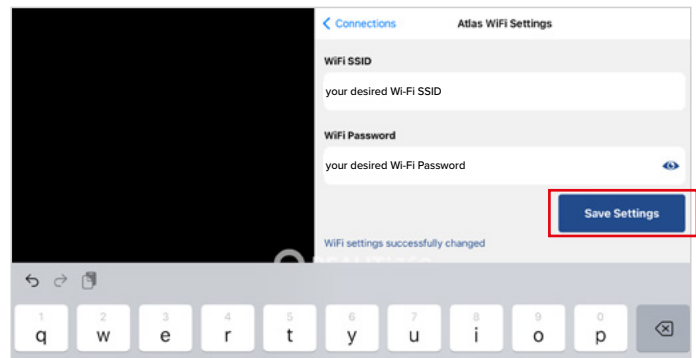
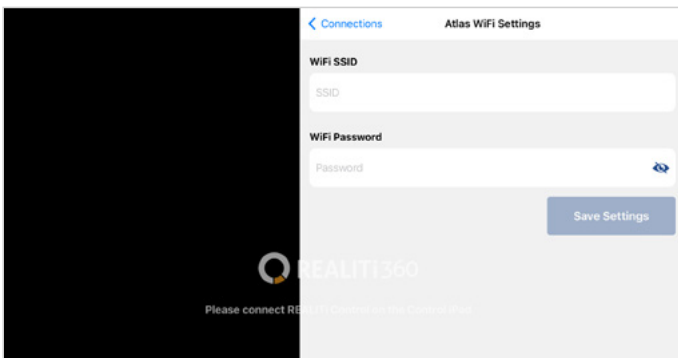
3. **Az Atlas Baby keresése:** húzza befelé az ujját az iPad monitorjának jobb szélétől az „Available Devices” menü megjelenítéséhez. Válassza a „Rescan Devices” lehetőséget, majd válassza az „Atlas Baby Wi-Fi Config” lehetőséget a listából a „Connect Device” lehetőségre koppintással.

4. Ha sikeresen csatlakozik az „Atlas Baby Wi-Fi Config” opcióhoz, nyissa meg a „Settings” menüpontot.



5. **A Wi-Fi SSID átnevezése:** Megjelennek az Atlas Wi-Fi-beállításai, amelyek lehetővé teszik a Wi-Fi hálózat nevének testreszabását routerének megfelelően. Győződjön meg arról, hogy a Wi-Fi SSID (név) és a jelszó megegyezik a Wi-Fi routerével.

6. A kívánt Wi-Fi SSID és jelszó megadása után koppintson a „Save Settings” elemre hogy a módosításokat sikeresen alkalmazza a Wi-Fi konfigurációban.

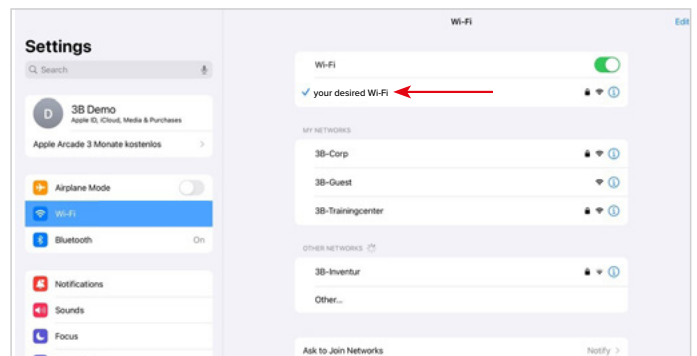


7. Lépjen ki az alkalmazásból: koppintson duplán a kezdőlap gombra, és húzza felfelé az alkalmazás előnézeti kártyáját a bezáráshoz.

8. Kapcsolja ki az Atlas Babyt.

9. Csatlakoztassa a Monitor iPadet és a Staging iPadet a router Wi-Fi hálózatához. Mindkét iPadnek ugyanabban a Wi-Fi hálózatban kell lennie.

10. Kövesse az 1. szcenárium 3 - 12. lépését.



 **Atlas Baby készen áll a kezdésre!**



03/2025



3B Scientific GmbH • Ludwig-Erhard-Straße 20 • 20459 Hamburg • Germany • 3bscientific.com

Phone: +49 40 73966-0 • **Fax:** +49 40 73966-100 • **E-mail:** info@3bscientific.com