

Vírivka - chybové hlásenie E81

Keď sa ovládaciemu panelu nepodarí pripojiť k základni, zobrazí sa kód E81. Môže k tomu dôjsť z niekoľkých dôvodov:

- ✓ RCD je chybný: otestujte ho podľa pokynov na nasledujúcej strane.
- ✓ **velká vzdialenosť medzi** ovládacím panelom a zariadením: dodržiavajte vzdialenosť predpísanú v návode - prevádzková vzdialenosť bezdrôtovej ústredne je maximálne 25 m od základne, ale ideálna vzdialenosť je do 5 m.



- ✓ **nespárovaný panel** so základňou: postupujte podľa krokov 1 až 6

Krok 1: Vyberte ovládací panel zo základne a držte ho v ruke.

Krok 2: Stlačte tlačidlo on/off na ovládacom paneli a podržte ho aspoň 5 sekúnd, aby sa ovládací panel vypol.

Krok 3: Odpojte základňu od elektrickej zásuvky.

Krok 4: Vypnutý ovládací panel vložte späť do základne.

Krok 5: Zapojte základňu späť do elektrickej zásuvky, stlačte tlačidlo RESET (Rücksetzen) a počkajte 1 - 3 sekundy.

Vírivka - chybové hlásenie E81



Upozornenie: Pozor! Nestláčajte tlačidlo TEST, vypnete tým vírivku/odpojíte ju opäť od elektrickej energie.

V tomto okamihu sa pravdepodobne rozsvieti bezdrôtový panel a opäť sa zobrazí chybové hlásenie E81. Je to preto, že v tomto okamihu sa panel prebudil z úsporného režimu, ale stále nie je pripojený k základni. Pokračujte krokom 6 a pripojte sa k základni.

Krok 6: Zapnite základňu stlačením tlačidla on/off na ovládacom paneli. Ak všetko funguje správne, v tomto okamihu by sa mal panel pripojiť k základni a panel by mal zobrazovať teplotu vody.

✓ **Slabá batéria panela:** Nabite panel.

Uistite sa, že do základne ide elektrický prúd. Panel môže svietiť, aj keď je základňa odpojená od elektrického prúdu, pretože panel má vlastnú batériu. Stlačením tlačidla TEST na prúdovom chrániči sa uistíte, že ste základňu neodpojili od elektrickej siete. Viac informácií nájdete v časti "Testovanie prúdového chrániča" nižšie. Ak do základne nepôjde žiadny prúd, panel sa v základni nenabije, hoci sa môže dočasne rozsvietiť vďaka vlastnej batérii.

✓ **Jedna z častí vírivky je chybná:** ovládací panel/ riadiaca doska/ transformátor/ prúdový chránič (pozri nižšie test prúdového chrániča) → reklamujte výrobok v záruke u predajcu, výrobok po záruke - vyhľadajte servis

Vírivka - chybové hlásenie E81

SPRÁVNY POSTUP PRI TESTOVANÍ PRÚDOVÉHO CHRÁNIČA



Pred začatím testu odporúčame trvalo odstrániť ochrannú kryciu fóliu z ovládacieho panela.

Vírivá vana INTEX Pure Spa je na konci napájacieho kábla vybavená prúdom chráničom (RCD). RCD sa musí pred každým použitím otestovať. Ak RCD nefunguje správne, vírivku nepoužívajte - odpojte napájací kábel, kým nebude porucha kvalifikovane odstránená.

PRED POUŽITÍM RCD

- ✓ Zástrčka musí byť vždy suchá. Je prísne zakázané pripojiť zariadenie k mokrej zástrčke!
- ✓ Zástrčka vírivky sa smie pripojiť len priamo do uzemnenej zásuvky pevnej elektrickej inštalácie.
- ✓ Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom a požiaru, nepoužívajte predlžovacie káble, časovače, adaptéry alebo meniče. Zabezpečte správne umiestnenú zásuvku.

Vírivka - chybové hlásenie E81



Poznámka: Používanie predlžovacích káblov je častým zdrojom porúch a poškodení: napr. prepálená prírodná vidlica, podpätie atď. Do úvahy treba brať aj bezpečnostné riziko spojené s používaním predlžovacieho kábla. Používanie predlžovacích káblov je zakázané - pozrite si návod na použitie od výrobcu.

ČO MÔŽETE UROBIŤ	KDE STLÁČAM TLAČIDLO	ČO VIDÍM	ČO SLYŠÍM
zapojte vírivku do vhodnej zásuvky			
Stlačte tlačidlo RESET (RÜCKSETZEN)	na RCD	terč na RCD bude červený	krátke pípnutie
Krátkym stlačením zapnete vírivku (tlačidlo vypnutia/zapnutia)	na ovládacom paneli	terč na RCD bude červený	dlhší pípnutie
stlačte tlačidlo TEST. Keď jednotka funguje správne, RCD a celá jednotka sa vypne (okrem ovl. panelu, ten nahlási chybu E81, pretože v tom momente beží na vlastnú batériu, ale základňa je bez napájania, a teda odpojená od panelu. Panel je potrebné vypnúť dlhým stlačením)	na RCD	terč na RCD bude bezfarebný	žiadne pípnutie
stlačte tlačidlo RESET (RÜCKSETZEN), RCD sa zapne a obnoví sa napájanie základne	na RCD	terč na RCD bude červený	krátke pípnutie
Krátkym stlačením zapnete vírivku Stlačte tlačidlo vypnutia/zapnutia	na ovládacom paneli	terč na RCD bude červený	dlhšie pípnutie
Ak RCD nie je zapnutý (terčik zostane bezfarebný), RCD je poškodený.			



Ďalšie informácie nájdete na portáli zákazníckej podpory INTEX
www.intexsupport.com