

Technické specifikace

1.1. Odstraňování problémů

Problém	Příčina	Řešení
Na displeji LCD na ovládacím panelu jsou patrné tenké svislé nebo vodorovné čáry	Displej LCD je vadný	Požádejte o nový ovládací panel
„Test signálu“ nefunguje	Ovládací panel je v chybovém režimu	Ujistěte se, že je připojen teplotní snímač a že je zapnut odpojovací spínač
Při pokusu o aktualizaci firmwaru se proces aktualizace stále resetuje	Ovládací panel je v chybovém režimu	Ujistěte se, že je připojen teplotní snímač a že je zapnut odpojovací spínač
Není možné připojit opakovač	Opakovač nemusí být připojen	Ujistěte se, že opakovač je zapnutý. Měl by fungovat, pokud je napájen
Není možné nabít ovládací panel	Některé nabíječky s ovládacím panelem nefungují	Zkuste použít jinou nabíječku nebo USB počítače
	Kabel nabíječky je vadný	Vyzkoušejte jiný kabel s konektorem micro-USB
	Ovládací panel je vadný	Kontaktujte svého prodejce
Není možné provést připojení k napájecí jednotce	Napájecí jednotka není napájena	Ujistěte se, že napájecí jednotka přijímá správné napájecí napětí 230 V AC
	Kód PIN je nesprávný	Ujistěte se, že jste zadali kód PIN přesně tak, jak je uveden na kartě s kódem PIN. Kód PIN může být alfanumerický a může obsahovat písmena i čísla (tj. písmeno B může vypadat trochu jako číslo 8 atd.). Pokud jste ztratili kód, postupujte podle pokynů na straně 14 v příručce (pokud potřebujete kód a znáte ID napájecí jednotky, kontaktujte společnost exodraft)
	Napájecí jednotka se zasekla/zamrzla	Odpojte napájecí jednotku od napájení, počkejte 30 minut, poté ji znovu zapněte. Otevřete napájecí jednotku a stiskněte a podržte tlačítko pod kruhovým výřezem izolačního krytu po dobu nejméně 10 sekund
	Napájecí jednotka je vadná	Kontaktujte svého prodejce
	Vzdálenost mezi napájecí jednotkou a ovládacím panelem přesahuje dosah bezdrátového připojení	Požádejte svého prodejce o opakovač a připojte jej k napájení v poloze uprostřed mezi napájecí jednotkou a ovládacím panelem
Teplota v mém komíně ukazuje přibližně 526 °C	Teplotní snímač není správně připojen	Zkontrolujte zapojení svorek 13 a 14 v napájecí jednotce
	Teplotní snímač je vadný	Odpor snímače je přibl. 1080 ohmů při teplotě 20 °C. Zkontrolujte, zda má snímač tento odpor. Pokud ne, kontaktujte svého prodejce
	Napájecí jednotka je vadná	Kontaktujte svého prodejce
Jedno nebo více tlačítek na ovládacím panelu nefunguje	Dotyková funkce je vadná (Aktualizujte svůj firmware)	Viz příručka: „Xzense – aktualizace firmwaru“ https://exodraft-manuals.com/
Ovládací panel se zřejmě zasekl	Mikrokontrolér je možná rozbitý	Připojte napájení a stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu nejméně 10 sekund
Není možné připojit se k ovládacímu panelu pomocí Bluetooth	Bluetooth není na ovládacím panelu povolen	Ujistěte se, že na ovládacím panelu je povolen Bluetooth
	Používáte vestavěné párování Bluetooth vašeho zařízení	Pro spárování zařízení používejte pouze aplikaci Xzense. Vestavěné párování nebude fungovat
	Nastavení Bluetooth na vašem telefonu jsou poškozená/vadná	Zkontrolujte funkčnost Bluetooth s jiným zařízením a kontaktujte technickou podporu výrobce vašeho zařízení

Mám problém, který není uveden v této příručce	Firmware ovládacího panelu / napájecí jednotky možná není aktuální. Přejděte do nabídky nastavení a vyberte „software version“ (verze softwaru). Musí se jednat o verzi 4.2 nebo vyšší	Přejděte do App Store / Google Play a stáhněte si aplikaci Xzense. Viz příručka: „Xzense – aktualizace firmwaru“ https://exodraft-manuals.com/
V nabídce System Control (Ovládání systému) není možné vybrat „Pressure Controlled“ (Regulovaný tlak)	Váš bezdrátový snímač XTP není připojen	Připojte bezdrátový snímač XTP podle kroků uvedených v příručce
	Nemáte bezdrátový snímač XTP	Ujistěte se, že bezdrátový snímač XTP je napájen Požádejte o bezdrátový snímač XTP u svého prodejce
	Váš systém je v provozu	Počkejte, až oheň dohoří