



# ZEPHYRUS<sup>®</sup> GelCube Nano

## Návod k použití

*Kat. č.: Z-DOC-507-B (BW) – LED modrobílé  
Z-DOC-507-C (CW) – LED CyanW*





## Obsah

Varování .....	3
Vybalení.....	<b>Chyba! Záložka není definována.</b>
Obsah balení .....	3
Nastavení.....	4
Záruka.....	5



## Varování

Před použitím systému ZEPHYRUS® GelCube Nano si přečtěte tuto příručku v plném rozsahu a uschovejte ji pro budoucí použití.



**POZOR:** NEZKOUŠEJTE se dívat přímo do zdroje světla. Vždy používejte ochranný štít nebo iluminátor zakryjte krytem.



**POZOR:** Při práci v laboratorním prostředí je vždy důležité správně zacházet se všemi činidly a chemikáliemi. Při práci s činidly a gely barvenými DNA barvičkami používejte správné a běžné laboratorní bezpečnostní postupy. Vždy noste rukavice.

## Vybalení

**POZNÁMKA:** Vždy zacházejte s ZEPHYRUS® GelCube Nano a jeho díly opatrně.

Opatrně vyjměte systém a veškeré příslušenství z krabice a odstraňte všechny ochranné kusy. Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození při přepravě. V případě poškození při přepravě je třeba reklamovat u dopravce. Zkontrolujte obsah balení a ujistěte se, že jste obdrželi všechny objednané díly:

## Obsah balení

- (1) Iluminátor
- (2) Kryt
- (3) Klipsna objektivu a filtr
- (4) Návod k použití
- (5) A/C adaptér (12V, 1,25A)
- (6) Ochranný jantarový štít
- (7) Mini USB na Micro USB kabel
- (8) GelCube Nano tácek



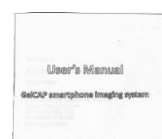
(1)



(2)



(3)



(4)



(5)



(6)



(7)



(8)



## KOMPONENTY VÝROBKU

- (1) Tlačítko výběru světla
- (2) Vstup stejnosměrného napájení
- (3) USB port



## Nastavení

1. Odstraňte všechny pásky, které držely předměty na místě během přepravy.
2. Umístěte ZEPHYRUS® GelCube Nano na rovnou povrchu.
3. Připojte dodaný AC adaptér k iluminátoru a poté jej zapojte do elektrické zásuvky.
4. Nasadte kryt na iluminátor. (Obrázek 1)
5. Připojte klip objektivu s filtrem k smartphonu a položte telefon na kryt (Obrázek 2, 3, 4)
6. Připojte smartphone k ZEPHYRUS® GelCube Nano s přiloženým USB kabelem
7. Pro provoz použijte aplikaci GelCAP app.  
GelCAP app lze stáhnout z Google Play. Hledejte, prosím, "GelCAP" v Google Play.
8. Zapnutí/vypnutí světla: Stisknutím tlačítka nebo pomocí aplikace GelCAP vyberte požadovaný zdroj světla.
9. Umístěte jantarový filtr do polohy podle Obrázku 6 pro pozorování nebo řezání gelu.



Figure 1



Figure 2



Figure 3



Figure 4



Figure 5



Figure 6



## Záruka

Na ZEPHYRUS® GelCube Nano se vztahuje záruka na vady materiálu, zpracování a běžné používání po dobu 1 roku. Pokud se během této záruční doby vyskytnou v přístroji nebo příslušenství nějaké závady, společnost Elisabeth Pharmacon, spol. s r. o. opraví/vymění vadné díly/vymění přístroj podle svého uvážení bez poplatku. Záruka je vyloučena v případě následujícího:

- neautorizovaná oprava
- použití náhradních dílů od kohokoliv jiného než Elisabeth Pharmacon spol. s r.o.
- použití způsobem, který není popsán v této příručce
- škody způsobené nehodou, nedbalostí, nesprávným používáním, nesprávným servisem, přírodními silami nebo jinými příčinami, které nevyplývají z vad originálního materiálu nebo zpracování

## Výrobce:

**ELISABETH PHARMACON, spol. s r. o.**

Rokycanova 4437/5, Brno-Židenice 615 00

[info@elisabeth.cz](mailto:info@elisabeth.cz) | [www.elisabeth.cz](http://www.elisabeth.cz) | tel.: +420 542 213 851