





























































































































































































































































## 6 Skladování a přeprava sond

Postupujte podle příslušných pokynů pro ukládání sond během transportu a denní a dlouhodobé skladování.

### Přeprava sondy

Použité sondy přepravujte ve vodotěsné nádobě s příslušným označením kontaminace. Aby nedošlo k poškození čočky, zajistěte, aby se sonda v nádobě nemohla pohybovat. Během přepravy zabraňte tomu, aby se části přicházející do kontaktu s pacientem nedostaly do kontaktu s částmi, které nepřicházejí do kontaktu s pacientem.

Při přepravě vyčištěných a dezinfikovaných sond zajistěte, aby všechny nádoby používané k přepravě byly před vložením čistých sond do nádob rovněž vyčištěny a vydezinfikovány.

Bližší informace naleznete v části „[Uložení pro přepravu](#)“ na straně 113.

### Uložení pro přepravu



#### UPOZORNĚNÍ

**Před ukládáním sond se ujistěte, že tyto jsou důkladně vysušené. Pokud je zapotřebí čočku (akustické okénko) sondy po očištění utřít, použijte jemnou suchou netřepivou látkovou utěrku a na čočku ji jemně opakovaně přikládejte. Hrubé otírání nebo drhnutí může čočku poškodit.**

Pokud je pro vaši sondu k dispozici přenosný kufřík, vždy jej používejte pro převoz sondy z jednoho místa na druhé. Dodržujte tyto instrukce pro správné skladování sond během převozu:

- Před uložením do kufříku se ujistěte, že je sonda čistá a dezinfikovaná, aby se nekontaminovala výstelka kufříku.
- Umístěte sondu pečlivě do kufříku, abyste zabránili zauzlování kabelu.
- Před uzavřením víka se ujistěte, že žádná část sondy nevyčnívá z kufříku.
- Zabalte kufřík do plastového materiálu obsahující vzduchové kapsy (jako např. bublinkový balicí materiál) a zabalte obalený kufřík do papírového kartónu.
- Pro zabránění poškození těla nebo řídicí jednotky sond pro TEE neohýbejte flexibilní tělo sondy do průměru menším než 0,3 m (1 stopa).

## Každodenní uložení a dlouhodobé skladování

Aby nedošlo k poškození sondy, dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Pokud sondy nepoužíváte, vždy je ukládejte do držáků určených pro sondy, které jsou umístěny na boku vašeho systému nebo na bezpečně připevněnou polici na zdi.
- Před uložením sond se ujistěte, že držáky sond jsou čisté (viz část „[Čištění a údržba systému](#)“).
- Při ukládání sond používejte svorky na kabely, jsou-li dostupné, pro zajištění kabelů sond.
- Zabraňte uložení sond do míst s teplotními maximy nebo na přímé sluneční světlo.
- Ukládejte sondy odděleně od jiných nástrojů pro zabránění poškození sond.
- Před uložením sondy se přesvědčte, zda je absolutně suchá.
- U TEE sond se před uložením ujistěte, že distální hrot je rovný a chráněný.
- Nikdy neukládejte sondu pro TEE v přenosném kufříku mimo její převoz.



[www.philips.com/healthcare](http://www.philips.com/healthcare)



Philips Ultrasound, Inc.  
22100 Bothell Everett Hwy  
Bothell, WA 98021-8431  
USA



Philips Medical Systems Nederland B.V.  
Veenpluis 6  
5684 PC Best  
The Netherlands

CE 2797



© 2021 Koninklijke Philips N.V.

Všechna práva vyhrazena. Bez předchozího písemného souhlasu vlastníka autorských práv je reprodukování nebo přenos, ať již zcela, nebo zčásti, v jakékoli formě a jakýmkoli způsobem, elektronicky, mechanicky nebo jinak, zakázán.

Vydáno v USA  
4535 621 08411\_B /795 \* Srpen 2021 - cs-CZ