



Cena bez DPH

33.550,00 Kč

Cena s DPH

40.595,50 Kč

Parametry

Provedení  
Množstevní jednotka

Torso dospělého  
ks

- Detailní popis

### Chytrý KPR simulátor uspokojující potřeby vyučujících i studentů

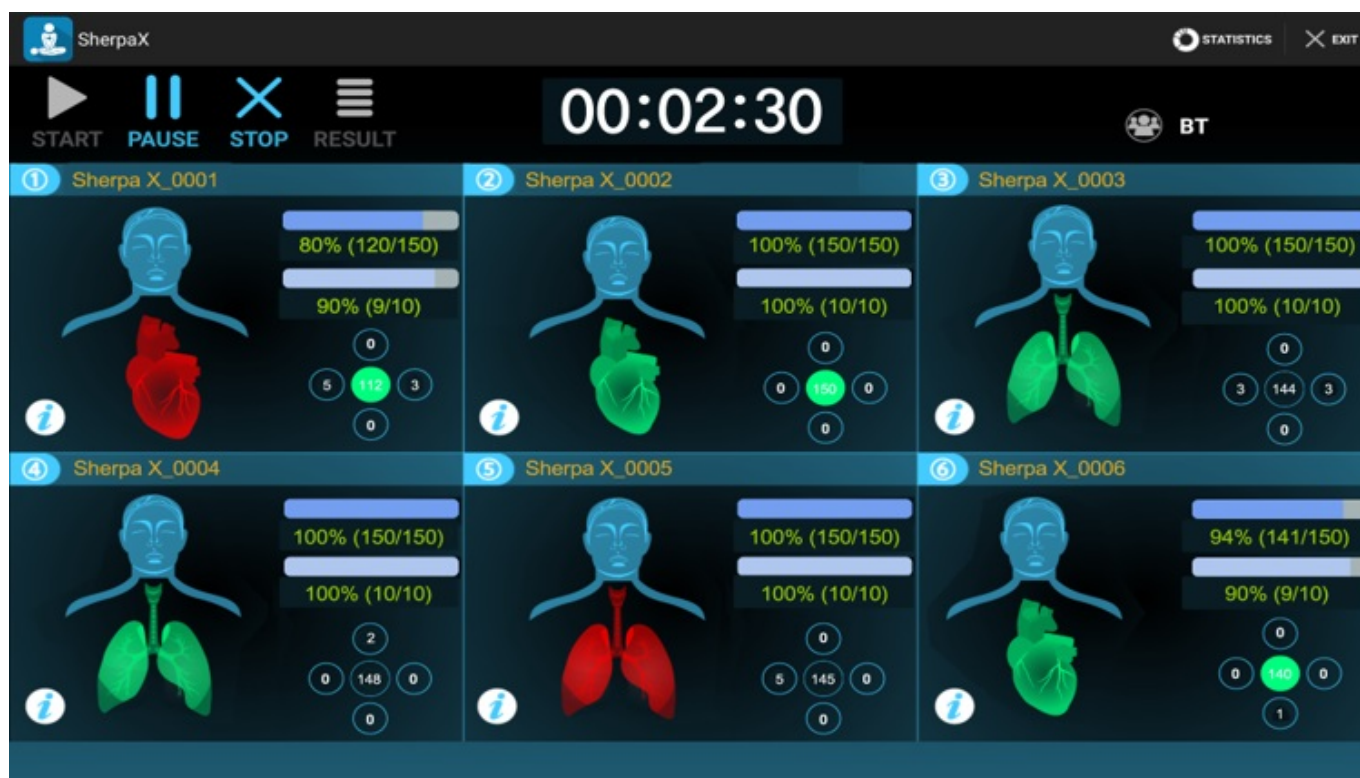
Sherpa X je simulátor, který motivuje studenty k samostatnému nácviku. Díky různým nácvikovým módům ho ocení jak vyučující, tak studenti.

### Intuitivní KPR interface

Intuitivní platforma, kterou může používat každý.

### Připojení více figurín najednou

Možnost připojit až 6 figurín najednou - skvělé pro týmový nácvik.










### Herní mód

Simulátor snadno nadchne všechny uživatele díky zábavnému nácviku v herním módu a funkci umístění jednotlivců podle výsledku.

### Nastavitelné aktuální směrnice k provádění KPR

Směrnice lze snadno nastavit podle učebního plánu, lze uložit až 3 nastavení.

Main	Guideline1	Guideline2	Guideline3
	<b>Compression Rate (bpm)</b> ▾   100   ▲ ~ ▾   120   ▲	<b>Compression Depth (mm)</b> ▾   50   ▲ ~ ▾   60   ▲	<b>Hands-Off Time (sec)</b> ▾   15   ▲
	<b>Ventilation Time (msec)</b> ▾   500   ▲ ~ ▾   1500   ▲	<b>Ventilation Volume (ml)</b> ▾   400   ▲ ~ ▾   600   ▲	
	<b>Compression Count</b> ▾   150   ▲	<b>Ventilation Count</b> ▾   10   ▲	<b>Evaluation Time(min)</b> ▾   10   ▲

 BACK  
 SAVE  
 RESET  
 Standard

## Vlastnosti

- Nácvik komprese hrudníku, zajištění dýchacích cest a ventilace potřebný pro zvládnutí základní resuscitace
- Na tabletu je zobrazen celkový počet kompresí hrudníku a počet správných kompresí hrudníku
- Zobrazení okamžité hloubky komprese
- Hloubku a frekvenci kompresí hrudníku lze ověřit pomocí LED ukazatelů
- Detekce nedostatečného návratu hrudníku do původní pozice a přílišné komprese
- Když uživatel provede kompresi o správné délce a rychlosti, může být na toto upozorněn zvukem, který můžete mít během nácviku vypnutý nebo zapnutý
- Upozornění zvukem a LED lze pro pokročilý nácvik vypnout
- Možnost vizuální kontroly zdvihu hrudníku při správném provádění umělého dýchání
- Přilepením magnetických adaptérů k elektrodám Vašeho AED trenažéru šetříte životnost elektrod
- Hygienické podmínky nácviku díky obličejové kůži a plicním vakům
- Skladovací kufřík lze použít jako podložka
- Napájení bateriemi nebo A/C adaptérem
- Zobrazení detailních informací o kompresích hrudníku (hloubka, místo, frekvence, počet, návrat do původní pozice, doba nečinnosti, atd.) a ventilacích (objem, frekvence, počet, průměr, atd.) v softwaru
- Umístění rukou při kompresi a ventilace lze kontrolovat přes software
- Nácvik a vyhodnocení pomocí softwaru
- Možnost procházení a tisku výsledného vyhodnocení pomocí softwaru
- Vyhodnocení až pro 6 figurín díky Bluetooth spojení
- Možnost vyhodnocení skupiny a seřazení podle výsledků z nácviku
- Výsledky z nácviku lze uložit ve formátu PNG nebo exportovat do Excelu
- V softwaru lze nastavit hodnoty aktuálních směrnic k provádění KPR

## Sada obsahuje

- Nácvikové torzo dospělého člověka
- Magnetické nálepky pro elektrody AED trenažéru
- Plicní vak
- Napájecí adaptér
- Obličejová kůže
- Kufřík

- USB kabel (k volitelné powerbance)

### **Volitelné příslušenství (nutné objednat zvlášť)**

- Tablet
- Powerbanka

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše