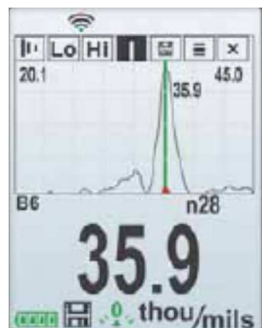


## PosiTector 200

Prístroj na meranie hrúbky náterových hmôr na drevených, plastových, betónových a iných podkladoch



Pokročilé modely  
merajú až tri  
individuálne vrstvy  
náteru

### Jednoduchosť

- ihned pripravený na meranie – na väčšinu meraní nie je potrebné žiadne nastavovanie
- menu prístroja je možné ovládať aj jednou rukou
- blikajúci displej ideálny pre meranie v hlučnom prostredí
- funkcia RESET pre okamžitý návrat k továrenskému nastaveniu

### Odolnosť

- odolný voči klimatickým podmienkam, rozpúšťadlám, kyselinám, olejom, vode a prachu
- nárazuvzdorné gumové puzdro so sponou na opasok
- dvojročná záruka na prístroj aj sondu

### Presnosť

- kalibračný certifikát a dohľadateľnosť NIST
- rýchle a presné sondy
- nedeštruktívne ultrazvukové testovanie v súlade s normami ASTM D6132 a ISO 2808

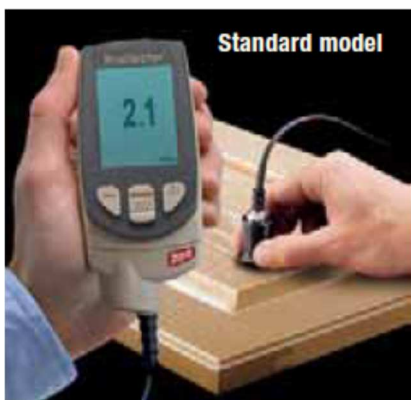
### Všeobecnosť

- prepínanie medzi jednotkami Mils/Micron
- možnosť voľby jazyka
- vysoko kontrastný podsvietený displej – ideálny pre tmavé prostredie aj prácu v miestach s jasným svetlom
- displej je možné natočiť a prístroj používať i otočený o 90°
- je možné použiť alkalické alebo nabíjacie batérie (integrovaná nabíjačka)

### Výkon

- v priebehu meraní zobrazuje aktuálnu priemernú hodnotu, smerodajnú odchýlku, minimálnu a maximálnu hrúbku a počet nameraných hodnôt
- záchytenie nameraných údajov na displeji a uloženie podoby displeja do pamäte
- USB port pre ľahké a rýchle prepojenie s PC a pre nepretržité napájanie. USB kábel je súčasťou dodávky
- ovládač PosiSoft USB Drive— uložené hodnoty a grafy je možné prehliadať v akomkoľvek webovom prehliadači alebo správcovi súborov (PC/Mac), nie je potrebný žiadny špeciálny software
- ku každému meraniu je priradený dátum a čas
- aktualizácia softwaru cez internet
- prepojenie s webom PosiSoft.net

Je možné zvoliť model **Standard** alebo model **Advanced** s viacerými funkciami:



Sonda B pre meranie polymérových náterov na dreve, plaste, apod.



Sonda C pre meranie náterov na betóne, lamináte, apod.

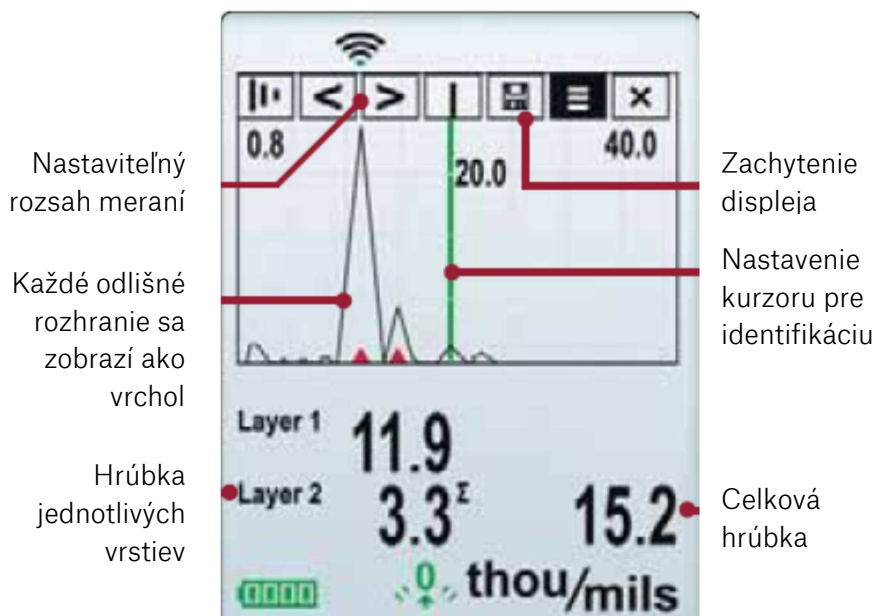
Model **Štandard** obsahuje všetky vyššie uvedené funkcie a navyše tiež:

- meria celkovú hrúbku náteru
- monochromatický displej s transflektívou technológiou pre lepšiu čitateľnosť na slnečnom svetle
- do pamäte je možné uložiť 250 nameraných hodnôt a potom ich prehliadať alebo stiahovať

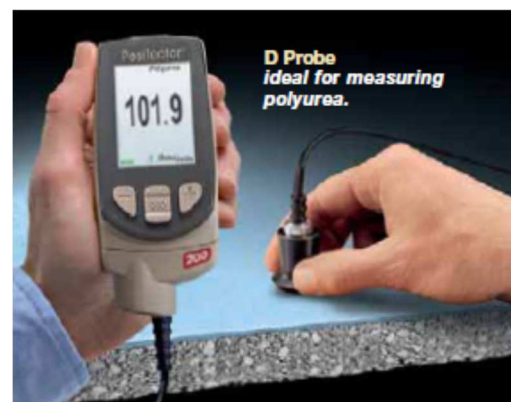
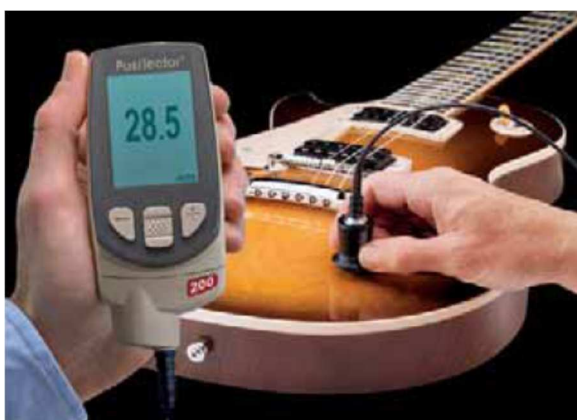
Model **Advanced** obsahuje všetky vyššie uvedené funkcie a navyše tiež:

- meria celkovú hrúbku náteru alebo až 3 individuálne vrstvy náteru. Ponúka grafické zobrazenie pre detailnú analýzu náteru.
- vysoko kontrastný farebný LCD displej
- je možné uložiť až 100 000 nameraných hodnôt až v 1000 súboroch
- nápoveda na displeji, vykreslovanie grafov v reálnom čase a ďalšie funkcie

- popisy k jednotlivým súborom – je možné pridávať poznámky a premenovávať súbory pomocou QWERTY klávesnice na displeji
- bezdrôtová signalizácia s webom PosiSoft.net pomocou wifi, stáhovanie aktualizácií softwaru a prepojenie s mobilnými zariadeniami
- prenos dát do počítača alebo na tlačiareň pomocou USB prepojenia alebo bezdrôtovo cez Bluetooth
- grafický režim s funkciou zachytenia obrazovky



Model Advanced v grafickom režime



Sonda D je vhodná pro meranie polyurey



Model Advanced v režime Pamäť

**PosiSoft®** - Bezplatné prehliadanie nameraných údajov, analýza dát a vytváranie protokolov o meraní.

**PosiSoft USB Drive** - prepojenie s počítačom PC/Mac pomocou priloženého USB kábla pre tlač uložených hodnôt, grafov, snímok, poznámok a snímok displeja. Nie je potrebný žiadny software ani pripojenie na internet.

**PosiSoft.net** - webová aplikácia pre bezpečnú a zjednotenú správu nameraných údajov. Svoje dáta môžete prehliadať z akéhokoľvek zariadenia pripojeného na internet.



**PosiSoft Software** – software pro stolné počítače slúži k stáhovaniu, prehliadaniu a tlači nameraných dát.

**PosiSoft Mobile** – pre prístup k nameraným dátam a grafom, obstaraniu snímok alebo pridaniu poznámok cez najrôznejšie zariadenia s podporou wifi (tablety, smartphony, počítače). **Platí len pre modely Advanced.**

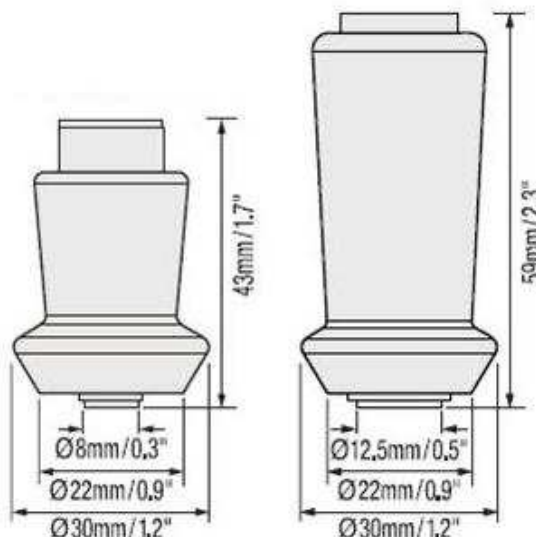


PosiTector 200	B/Std	B/Adv	C/Std	C/Adv	D/Std	D/Adv
Meranie celkovej hrúbky	●	●	●	●	●	●
Meranie jednotlivých vrstiev		●		●		●
Grafický displej		●		●		●
Typické použitie	Polymérové nátery na drevených, plastových a iných podkladoch	Nátery na betónových, laminátových a iných podkladoch	Silné a mäkké nátery ako polyurea, asfaltový, neopré, veľmi silné polyméry apod.			
Rozsah *	13 - 1000 m 0,5 - 40 mils	50 - 3800 m 2 - 150 mils	50 - 7600 m 2 - 300 mils			
Presnosť	± (2 m + 3% nameranej hodnoty) ± (0,1 mil + 3% nameranej hodnoty)	± (20 m + 3% nameranej hodnoty) ± (1 mil + 3% nameranej hodnoty)	± (20 m + 3% nameranej hodnoty) ± (1 mil + 3% nameranej hodnoty)			
Minimálna hrúbka jednotlivej vrstvy **	13 m 0,5 mil	50 m 2 mils	500 m 20 mils			
Kalibračný štandard DeFelsko	STDA3	STDP6	STDP1			

\*Obmedzený rozsah u polymérových náterov. Rozsah pre polyureu u sondy D je 50-5000  $\mu\text{m}$  (2-200 mils). \*\*Iba pri viacvrstvých aplikáciach. Závisí na meranom materiály



Sondy B a C



Sonda D

## Obsah dodávky

prístroj a sonda, väzbový prostriedok, plastové vložky, ochranné gumové puzdro, spona na opasok, remienok na zápästie, návod na obsluhu, 3 AAA alkalické batérie, nylonové puzdro s ramenným popruhom, ochranný kryt displeja, kalibračný certifikát (dohľadateľnosť NIST), USB kábel, prístup na web PosiSoft.net, dvojročná záruka

Rozmery: 135 x 61 x 28 mm

Hmotnosť: 140 g bez batérií

Vyhovuje požiadavkám ASTM D6132 a ISO 2808.

## Príslušenstvo

Tlačiareň pri modeloch Advanced prijíma dáta z prístroja cez Bluetooth

Väzbový gél— náhradné náplne (4 oz, balenie po 12 ks)

Nabíjacie batérie—set nabíjacích batérií typu NiMH AAA

Štandardy pre hrúbku náterov - zodpovedajú požiadavkám ISO a vnútropodnikovému riadeniu akosti

Napájací set (AC) – pre nepretržitú prevádzku alebo pre nabíjanie batérie, funguje vo všetkých krajinách

Ochranný kryt displeja – chráni displej pred postriekaním

Software PosiSoft for Windows – pre stiahnutie nameraných hodnôt



<https://www.gamin.sk/positector-200/>