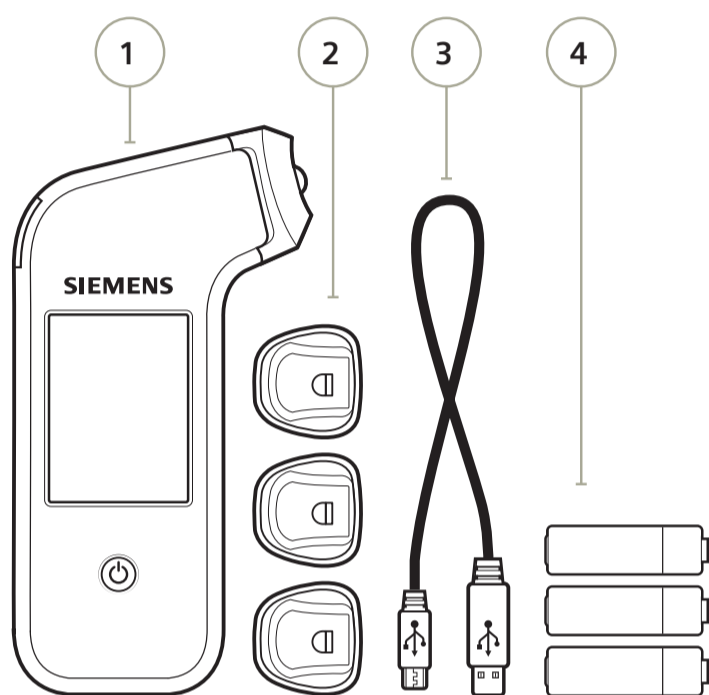


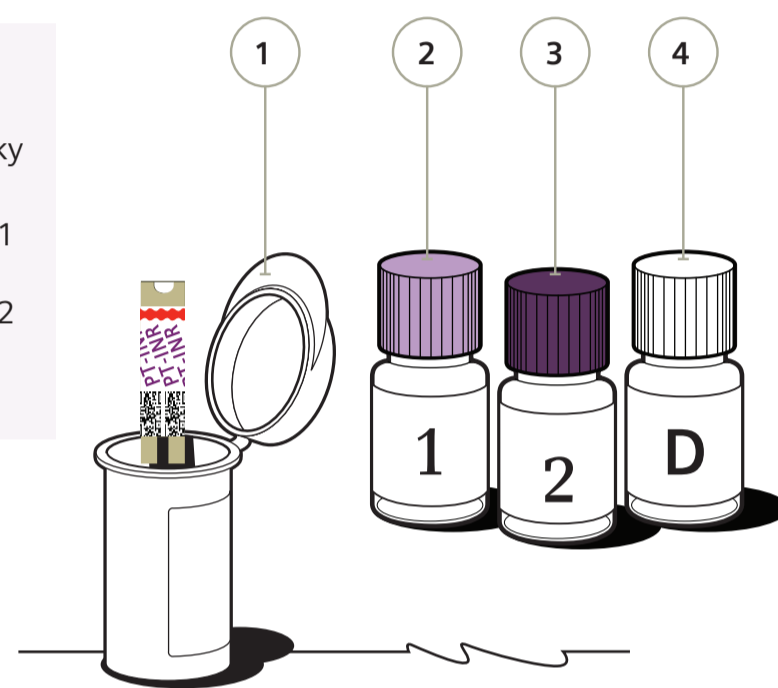
Obsah krabice:

- 1 Analyzátor Xprecia Stride
- 2 Ochranné krytky (3)
- 3 USB kabel
- 4 AA baterie (3)



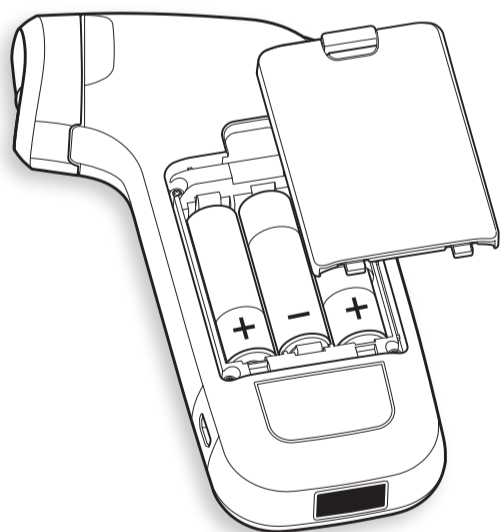
Spotřební materiál:

- 1 PT/INR Testovací proužky
- 2 PT Kontrolní materiál 1
- 3 PT Kontrolní materiál 2
- 4 CaCl₂ rozpouštědlo

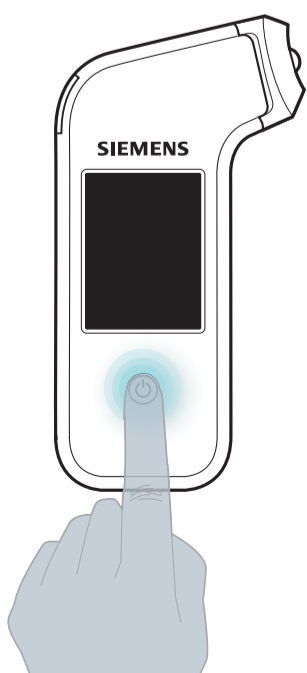


Jak začít:

- 1 Do přístroje vložte baterie.

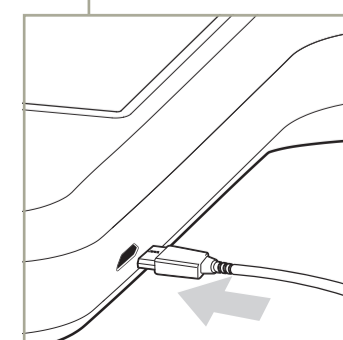
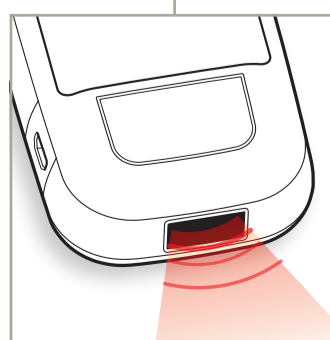
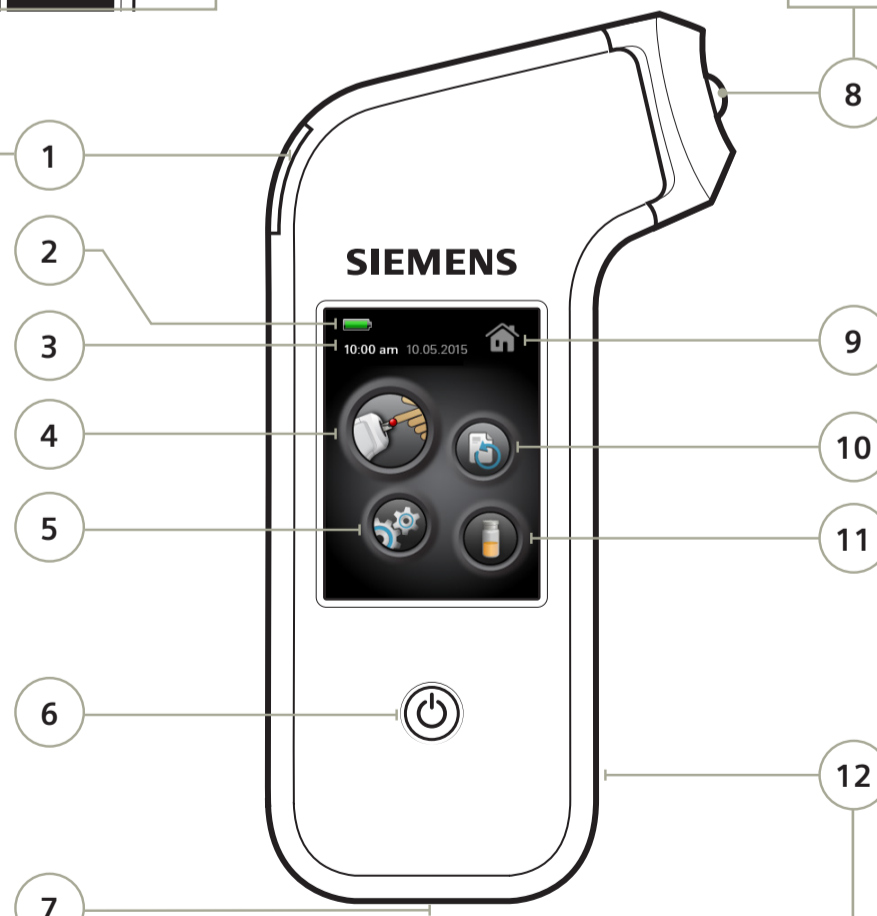
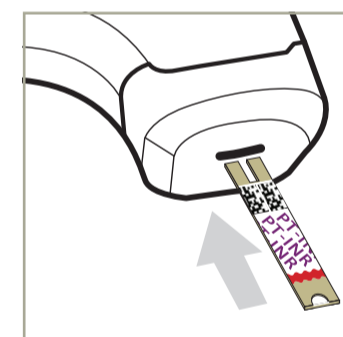
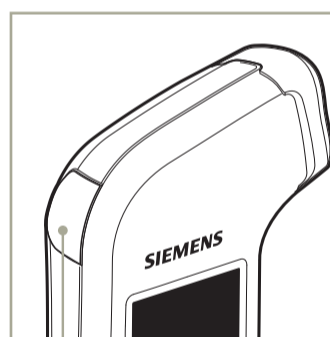


- 2 Zapněte přístroj zmáčknutím tlačítka On/Off




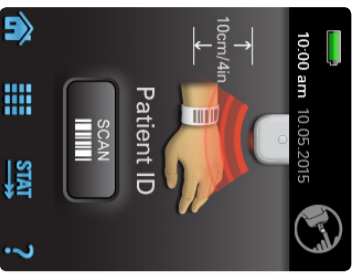


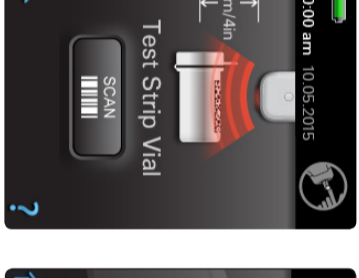
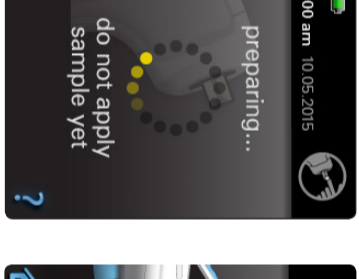
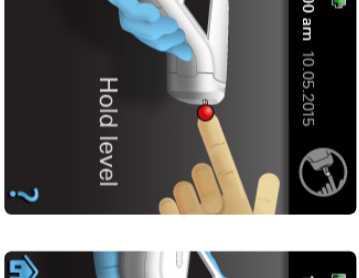
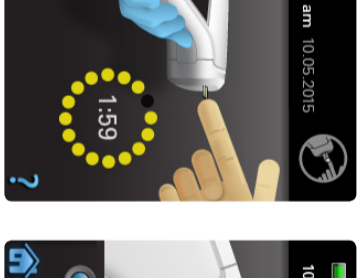
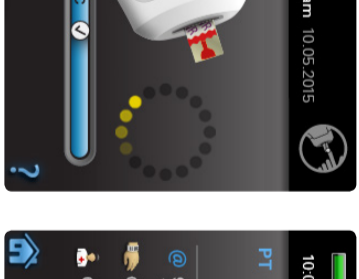
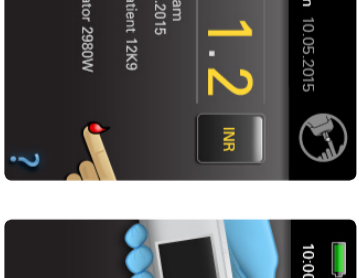

Popis přístroje:

- 1 Vysunutí proužku
- 2 Výdrž baterie
- 3 Datum a čas
- 4 Provedení testu pacienta
- 5 Nastavení
- 6 Tlačítko On/Off
- 7 Čtečka čárových kódů
- 8 Otvor pro vložení proužku
- 9 Návrat do výchozí obrazovky
- 10 Paměť s výsledky
- 11 Provedení testu kontroly kvality
- 12 USB konektor







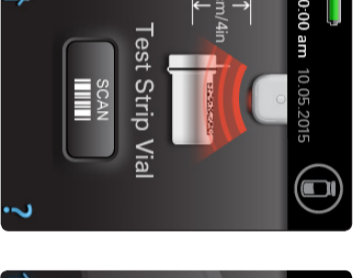
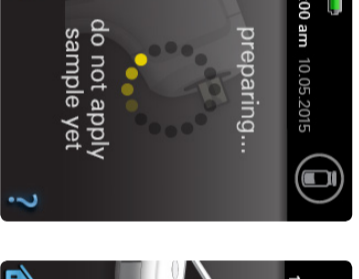

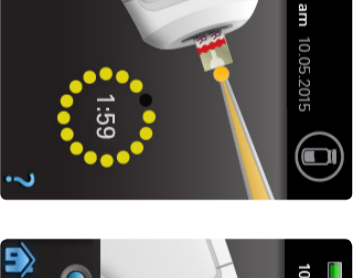
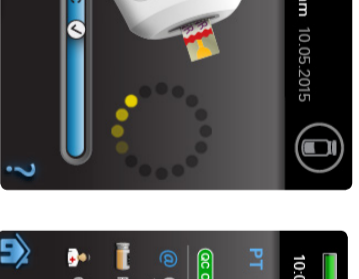

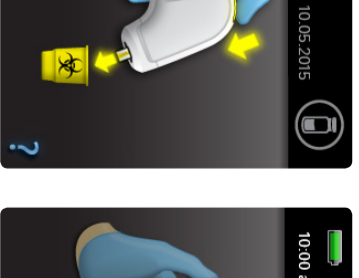
► This document is designed as a reference to be used alongside the Xprescia Stride Coagulation Analyzer. For complete instructions, see the Xprescia Stride User Guide and the instructions for use that came with your test strips and controls.

Provedení testu u pacienta

-  1 Zadejte ID pacienta (dobrovolně).
-  2 Načtěte čárový kód na proužku. Použek mějte přibližně 10 cm od přístroje.
-  3 Vložte proužek do přístroje jak vidíte na obrázku.
-  4 Načtěte kód z lahvičky (pokud je požadováno přístrojem).
-  5 Vyčkejte, než se přístroj připraví, mezitím připravte pacienta.
-  6 Kapku krve naneste na testovací proužek.
-  7 Vyčkejte, než se objeví další obrazovka. Ponechte přístroj u prstu pacienta.
-  8 Pokud se zobrazí v modré liště QC a fajfka, probíhá měření.
-  9 Zobrazení výsledku.
-  10 Pomocí tlačítka k tomu určenému odstraňte proužek z přístroje.
-  11 Pokud je potřeba, očistěte přístroj.

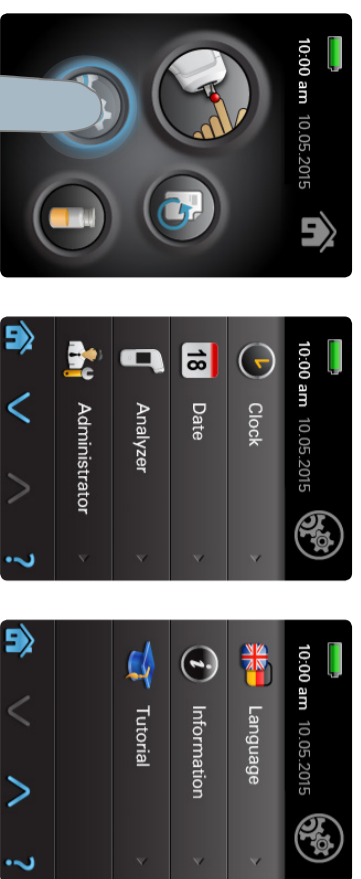
Provedení kontrolního testu

- Důležité**
- Připravte Xprescia Systems PT kontrolní materiál předem a nechte jej stát 5 min. Obsah lahvičky důkladně promíchejte. Poté můžete připravovaný kontrolní roztok použít. Stabilita po rozpuštění je 25 minut při pokojové teplotě 15–25°C. Více informací najděte v příbalovém letáku.








-  1 Načtěte čárový kód z lahvičky kontrolního roztoku.
-  2 Načtěte čárový kód na proužku. Vzdálenost mezi přístrojem a proužkem by měla být 10 cm.
-  3 Vložte proužek do přístroje jak vidíte na obrázku.
-  4 Načtěte kód z lahvičky (pokud je požadováno přístrojem).
-  5 Vyčkejte, než se přístroj připraví, mezitím důkladně promíchejte lahvičku s roztokem.
-  6 Přeneste kontrolní materiál pomocí pipety na testovací proužek.
-  7 Podržte pipetku s kontrolním roztokem nad proužkem.
-  8 Pokud se zobrazí v modré liště QC a fajfka, probíhá měření.
-  9 Zkontrolujte výsledek.
-  10 Pomocí tlačítka k tomu určenému odstraňte proužek z přístroje.
-  11 Pokud je potřeba, očistěte odstraňte proužek z přístroje.

Další informace


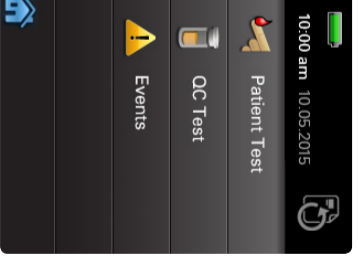
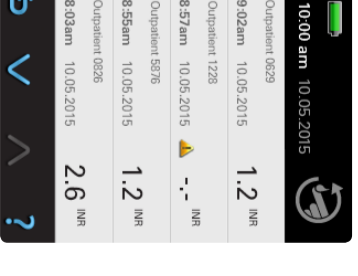
Nastavení



Nastavení – ikona ozubené kolečky

	Hodiny Nastavení času.		Jazyk Změna nastavení jazyka.
	Datum Nastavení data.		Informace Informace o softwarové verzi.
	Nastavení analyzátoru Hlasičnost, jas obrazovky, typ baterií, nastavení od výrobce a formát výsledků.		Nápověda Nápovědová formou videa, jak provést měření vzorku pacienta, kontroly kvality a jak s přístrojem pracovat.
	Spřávcé přístroje Možnosti nastavení identifikace obsluhy (Operator ID), ID pacienta (Patient ID) a přihlašovací heslo.		

Paměť výsledků

-  1 Zvolte typ výsledků, které chcete zobrazit.
-  2 Klikněte na výsledek, zobrazí se vám detaily.
-  3 Pro více informací použijte šipku dolů.