



## Łatwe programowanie

- Najbardziej intuicyjny interfejs użytkownika w przemyśle.
- Dzięki opatentowanej technologii operatorzy bez żadnego doświadczenia w programowaniu mogą szybko skonfigurować i obsługiwać nasze coboty przy użyciu intuicyjnej wizualizacji 3D.
- Wystarczy przesunąć ramię robotyczne do pożądanego punktu orientacyjnego lub skorzystać z klawiszy strzałek na łatwym w użyciu tablecie dotykowym.
- Oszczędny, nie potrzebujesz drogich programistów.



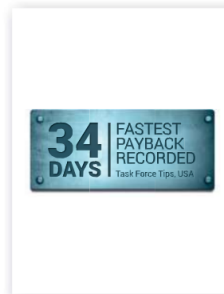
## Szybka konfiguracja

- „Plug and play” oraz zasilanie 230V.
- Firma Universal Robots zrewolucjonizowała proces konfigurowania cobotów.
- Czas wdrożenia robota nie mierzy się już w tygodniach, lecz w godzinach.
- Pierwszy kontakt z cobotem, obejmujący jego rozpakowanie, montaż oraz zaprogramowanie pierwszego prostego zadania zajmuje nieprzeszkolonemu pracownikowi zazwyczaj mniej niż godzinę.



## Współpracujące i bezpieczne

- 80% z tysięcy robotów Universal Robots instalowanych na całym świecie pracuje bez żadnych osłon bezpieczeństwa (po wstępnej ocenie ryzyka), ramię w ramię z operatorami.
- Teraz możesz zastąpić operatorów przy brudnych, niebezpiecznych i nudnych zadaniach.
- Zmniejsza powtarzalność i ryzyko doznania przypadkowych obrażeń.



## Najwyższy wskaźnik zwrotu inwestycji w przemyśle

- Średni czas zwrotu inwestycji to tylko 195 dni.
- Wszystkie zalety zaawansowanego robota – bez tradycyjnych dodatkowych kosztów związanych z programowaniem oraz konfiguracją robota.
- Zautomatyzowana robotyzacja jest teraz dostępna nawet w małych partiach.



## Elastyczne wdrożenie

- Roboty Universal Robots są lekkie, ergonomiczne oraz łatwe do ponownego wdrożenia w różnych zastosowaniach bez konieczności zmiany układu produkcji.
- Przesunięcie cobota do pracy przy nowych procesach jest szybkie i łatwe, dzięki czemu możesz zautomatyzować niemal każde zadanie manualne.
- Cobot może ponownie wykorzystywać te same programy dla powtarzających się zadań.