

# T-MAX™

Pierwszy wybór do nakładania gładzi i materiałów dekoracyjnych



## ZALETY URZĄDZENIA

- Bardzo gładkie wykończenie:  
Dużo mniejsza ilość odpadów, możliwa 30% oszczędność w porównaniu z pracą ręczną
- Możliwość natrysku z węzłem do 30 metrów długości:  
Można wykonać natrysk w całym domu bez potrzeby przemieszczania urządzenia i materiału
- Natrysk bez użycia powietrza lub wspomagany powietrzem:  
Możliwość nałożenia prawie wszystkich gładzi bez kompresora  
Nakładanie materiałów dekoracyjnych przy użyciu zewnętrznej sprężarki



# T-MAX™

Pierwszy wybór do nakładania gładzi i materiałów dekoracyjnych

## T-Max™ jest prawdziwym rozwiązaniem do nakładania gładzi, niż tylko urządzeniem natryskowym.

### Obsługa 1-osobowa

Zaprojektowaliśmy to nowe urządzenie natryskowe w taki sposób, aby mogło być używane przez jedną osobę: łatwe w obsłudze, użytkowaniu i czyszczeniu.

### Profesjonalna jakość wykończenia

Będziesz zaskoczony wysoką jakością wykończenia nakładanego materiału oraz zredukowaną do minimum ilością odpadów materiału.

### Komfort i wydajność

Ponadto T-Max™ sprawia, że Twoja praca jest dużo wygodniejsza i pozwala na uzyskanie do 30% oszczędności czasu w porównaniu z konwencjonalnymi metodami aplikacji.

*Używając tego nowatorskiego urządzenia, zauważysz wkrótce, że nie tylko ułatwia ono pracę jednej osobie, ale może także być z łatwością obsługiwane przez 3-osobowy zespół ludzi, umożliwiając nałożenie ponad 500m<sup>2</sup> dziennie.*



### Sterowanie jednym pokrętkiem

Proste w obsłudze: umieść materiał w zasobniku i wybierz tryb ze wspomaganie powietrza (zielony) lub bez wspomaganie powietrza (niebieski). Otwórz swoją lancę i zacznij pracę.



### Wąż

Nadzwyczaj lekki i elastyczny. Aby poradzić sobie z większymi zadaniami: szybkołączny system camlock™ pozwala na bezpieczne, ręczne wydłużenie węża do 30 metrów, bez potrzeby używania dodatkowych narzędzi. Pozwala na aplikację materiału w dwupoziomym domu bez przemieszczania urządzenia T-Max™.



### Silnik

Pracuje swobodnie i tylko wtedy, kiedy potrzebny jest materiał. Dzięki modularnej konstrukcji można ręcznie odłączyć silnik, co ułatwia prace konserwacyjne lub bezpieczne przechowywanie, kiedy nie jest używany.

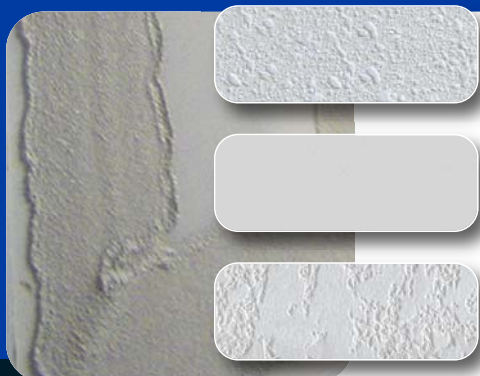
### Uchwyty

Zamontuj uchwyt w części tylnej, aby swobodnie poruszać się wokół urządzenia w miejscu pracy, lub z przodu, aby przemieszczać urządzenie jak taczkę: doskonale przy transporcie po schodach!



## Materiały i zastosowania

Urządzenie T-MAX™ zostało zaprojektowane przede wszystkim do aplikacji większości gładzi i izolatorów. Używanie T-MAX™ w połączeniu z zewnętrzną sprężarką umożliwia także natrysk tynków dekoracyjnych o wielkości cząsteczki do 1,5 mm. Urządzenie T-MAX™ zostało przetestowane i zatwierdzone do nakładania najbardziej wymagających gładzi, sypkich i gotowych, dostępnych obecnie na rynku.





#### Zestaw montażowy mieszadła (opcjonalny)

Zamontuj swoje własne mieszadło na urządzeniu T-Max™; dostosuj kąt do optymalnego mieszania bez niszczenia zasobnika. Opcja dwustronnego montażu. Do mieszania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

#### Zasobnik

Wyjątkowo lekki polimerowy zasobnik z pokrywą, który nie rdzewieje. Okrągły kształt o pionowych ściankach powoduje optymalizację zasysania materiału i stanowi najlepszą konstrukcję do szybkiego i pełnego wymieszania.

#### Hak węża

Hak węża zapewnia, że Twój wąż materiałowy jest zawsze ustawiony w jednej linii z urządzeniem. Ułatwia to przemieszczanie przez wąskie miejsca.

#### Lanca

Szybkie i czyste otwieranie/zamykanie eliminuje rozprysk. Pozioma konstrukcja daje optymalne przejście materiału, eliminując zatory materiału. Bardzo lekka i niezwykle łatwa w obsłudze.

[www.graco.be](http://www.graco.be)

## DOBRCZE WIEDZIEĆ

### Optymalny sposób czyszczenia

Nasz zespół konstruktorów zadbał o to, aby codzienne czyszczenie nie było męczące. Po wypłukaniu wodą należy wypłukać zasobnik końcówką węża. Zasobnik można w łatwy sposób zdemontować. Nie ma potrzeby wyjaśniania zalet. Kulki czyszczące stanowią część pakietów T-MAX™. Należy stosować je do czyszczenia węży. Specjalnie ukształtowany skrobak T-MAX™ pomaga usuwać pozostałości suchego materiału. Ostatnie, lecz nie mniej ważne: do czyszczenia wewnętrznej strony filtra materiału dostarczane jest specjalne narzędzie.

### Zalety natrysku bezpowietrznego

Bardzo regularny strumień natrysku jest typowy dla natrysku bezpowietrznego. Pozwala to na maksymalne zbliżenie natrysku w okolicach wszelkich przeszkód takich, jak okna, drzwi i inne stałe dekoracje. Przez proste zbliżanie i oddalanie się od powierzchni możesz decydować o szerokości strumienia. Zbliżenie oznacza mniejszy strumień, odsunięcie - szerszy. Będziesz potrzebował nie tylko mniej taśmy do oklejania, ale spędzisz także mniej czasu na skrobaniu wokół wszelkich obiektów na ścianie.

### WSKAZÓWKA!

**Przy rozpylaniu ze wspomaganie powietrza zamontuj zestaw do gładkiego wykończenia na końcu lancy.**

Przy natrysku materiałów dekoracyjnych z użyciem sprężarki i dysy powietrznej typowy jest okrągły wzór natrysku: trudno kontrolować i niełatwo uzyskać równomierne wykończenie. Doświadcz różnicy, pracując z zestawem do dokładnego wykańczania Graco. Zestaw ten zmienia okrągły wzór natrysku na kontrolowany strumień. Rozpylaj materiały dekoracyjne w trybie bezpowietrznym.

## SmartControl™

SmartControl™, elektroniczny mózg T-MAX™, steruje silnikiem, aby zachować równomierny wzór natrysku, który gwarantuje jednorodne wykończenie. Podczas przeszukiwania menu na wyświetlaczu pojawiają się interesujące informacje, takie jak ciśnienie, zużycie materiału i kody błędów (autodiagnostyka).





# T-MAX™ Akcesoria

Wydobądź większe możliwości ze swojego urządzenia,  
korzystając z naszych profesjonalnych akcesoriów

## Popraw jakość swojego wykończenia

### Pistolety

W zależności od wielkości zadania lub rodzaju nakładanego materiału możesz dobrać proporcje komfortu i wydajności.



256383 Lanca z filtrem z siatką 30 mesh, dyszą HDA651 RAC X™ i osłoną RAC X™

### Filtry

Stosowanie filtrów zapobiega przedostawaniu się brudu do układu natryskowego. Minimalizują one możliwość zapylenia dyszy i optymalizują jakość Twojego wykończenia.



289922 Filtr do gładzi, siatka 18, ze skrobakiem  
289923 Filtr do gładzi, siatka 30, ze skrobakiem  
15U047 Filtr zasobnika materiału



### Dysze i osłony

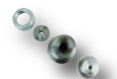
HDAxxx Brązowa dysza RAC X™ o dużej odporności  
246215 Osłona RAC X™ gwinty 7/8" (GRACO)  
246437 Osłona RAC X™ gwinty 11/16"  
246453 Zestaw uszczelki i gniazda (5 zestawów)



### Dysze powietrzne

Do dokładnego wykończenia materiałami dekoracyjnymi

287227 Zestaw natryskowy do dokładnego wykończenia  
248888 Zestaw, dysza, 3 mm  
248524 Zestaw, dysza, 4 mm  
248525 Zestaw, dysza, 6 mm  
248526 Zestaw, dysza, 8 mm  
248527 Zestaw, dysza, 10 mm



## Zwiększ swój zasięg

### Przedłużenia

Sufity, wysokie ściany... bez rusztowań

232121 do 232125

Przedłużenia o wysokiej odporności dostępne o długościach 0,25/0,5/1/1,5 i 2 metry



### Węże

Koniec z noszeniem worków lub wiader z materiałem

289959 Wąż z końcówką biczową 3 m x 3/4"  
289960 Wąż materiałowy 5 m x 1"  
289961 Wąż materiałowy 10 m x 1"  
248557 15-metrowy wąż powietrza  
15U027 Złącze węża powietrza  
289823 Zestaw prasy do wyciskania worków  
289931 Zestaw montażowy mieszadła  
289946 Zasobnik 506 (76l)  
289947 Zasobnik 657 (106l)

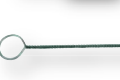


## Przygotuj optymalnie swoje urządzenie do następnego zadania

### Czyszczenie i konserwacja

Opracowany specjalnie do wydłużenia żywotności urządzenia

248515 Kulka czyszcząca  
121543 Skrobak elastyczny  
277789 Skrobak filtra  
206994 TSL™ 0,25 l  
206995 TSL™ butelka 1 l  
253574 Pump Armor™ 1 l  
248395 Przyrząd do czyszczenia dyszy powietrznej



Szukasz bardziej szczegółowych informacji?

Sprawdź naszą broszurę dotyczącą akcesoriów do natrysku bezpowietrznego 300672

## T-Max™

**GOTOWY DO NATRYSKU, T-MAX™** dostarczany jest w komplecie z:

- Zasobnikiem, lanca, węże materiałowym 5- lub 10\*-metrowym \*1", 3 m \* końcówką biczową 3/4";
- Wężem powietrza 15 m X 3/8", filtrem materiałowym z siatką 18;
- Zestawem do bezpowietrznego natrysku wysokiej odporności z: niebieską osłoną RAC X, dyszą RAC X HDA651/HDA661\*, filtrem materiałowym z siatką 30 mesh;
- Zestawem do natrysku wspomaganego powietrzem do dokładnego wykończenia z: 4 mm dyszą powietrzną, zabezpieczeniem dyszy powietrznej, 4 tarczami dla różnych wzorów strumienia;
- Zestawem do czyszczenia: skrobak elastyczny, skrobak do filtra, kulka czyszcząca, szczotka, urządzenie do czyszczenia dyszy powietrza.

\*T-MAX™ 657

Urządzenia dostępne w:

## Specyfikacje

### Numery katalogowe:

dla wersji Euro - 220 V  
dla wersji Multicord  
dla UK - 110 V  
Maks. ciśnienie robocze  
Maks. wielkość dyszy (z węzłem 8-metrowym)  
Maks. wydajność (w zależności od gęstości materiału)  
Pojemność zasobnika  
Ciężar (łącznie z węzłem i lanca)  
Maks. długość węża\*\*  
Maks. ciśnienie robocze powietrza

### T-Max™ 506

255796  
255794  
255798  
50 barów  
"651"  
6,4 l/min.  
4 worki - 60 l  
64 (75) kg  
15 m  
17 barów

### T-Max™ 657

255797  
255795  
255799  
65 barów  
"661"  
7,2 l/min.  
6 worków - 90 l  
66 (81) kg  
30 m  
17 barów

\*\* Średnia: maks. długość węża w dużej mierze zależy od materiału