

**XTON**<sup>®</sup>

**2024**



# Katalog produktów

---

Profesjonalne urządzenia dla motoryzacji i przemysłu

[www.xton.eu](http://www.xton.eu)

# Korzystaj już dziś, **KUP ZA 3 LATA!**



**ZAMAWIASZ  
URZĄDZENIE XTON**



**KORZYSTASZ I ZYSKUJESZ  
DZIĘKI XTON ALL INCLUSIVE**



**KUPUJESZ URZĄDZENIE NA  
WŁASNOŚĆ ZA UŁAMEK  
CAŁKOWITEJ WARTOŚCI!**

Zyskuj przy zakupie urządzeń XTON. Wybierz ofertę XTON Wynajem All Inclusive<sup>™</sup> i korzystaj już dziś z profesjonalnych urządzeń dla przemysłu i automotive z gwarancją producenta nawet przez 4 lata, cykliczną dostawą materiałów eksploatacyjnych, gwarancją stałej ceny i możliwością zakończenia umowy w dowolnym momencie trwania umowy.



## O nas

---

Specjalizujemy się w automatyce przemysłowej, dostarczając na rynek najwyższej klasy urządzenia. Dzięki długoletniemu doświadczeniu, zastosowaniu najnowszych technologii, a także szerokiemu zakresowi kompetencji tworzymy innowacyjne rozwiązania w zakresie automatyki, elektrotechniki i konstrukcji zachowując najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. Dążymy do doskonałości, inwestując w nowe technologie, zaplecze produkcyjne i rozwijając nasz zespół, co gwarantuje niezawodność naszych produktów. Wytwarzamy zarówno maszyny seryjne, jak i na zamówienie, korzystając z nowych i ekologicznych rozwiązań w procesie produkcji, wspierając tym samym europejską myśl technologiczną oraz ochronę środowiska naturalnego.

Posiadając własne zaplecze testowe, przyspieszamy proces projektowy, badawczy i wprowadzanie urządzeń prototypowych do seryjnej produkcji.

Naszym flagowym produktem są maszyny do regeneracji filtrów cząstek stałych DPF/FAP/GPF/SCR/KAT. W portfolio posiadamy również myjki warsztatowe, piaskarki oraz dystrybutory płynu do spryskiwaczy.

Sprzęt marki XTON znajduje zastosowanie w serwisach samochodów osobowych i ciężarowych, centrach regeneracji, stacjach kontroli pojazdów, zakładach produkcyjnych, elektrowniach, kopalniach i instytutach badawczych.

Zapraszamy do współpracy

Wiceprezes Zarządu  
XTON sp. z o.o.

## **Dlaczego warto korzystać z myjek od XTON?**



**Zwiększona wydajność dzięki lancy wysokiego ciśnienia**



**Oszczędność czasu względem standardowych myjek stołowych**



**Oszczędność pieniędzy dzięki sile działania XTON Active Cleaner**



**Zamknięta komora zapewnia bezpieczeństwo podczas pracy**



**Ekologiczna praca dzięki zintegrowanemu odolejaczowi oraz obiegowi zamkniętemu**

BESTSELLER



**600** PLN  
netto  
**36 MIESIĘCY**

**PAKIET  
KORZYŚCI**

**SUBSKRYPCJA  
CHEMII**

**ODBIÓR  
ODPADÓW**

# Master Cleaner™ MC 1000

**MASTER ···™  
CLEANER**  
by XTON



Warsztatowa myjka kabinowa zbudowana ze stali nierdzewnej, dedykowana do zastosowań w przemyśle oraz motoryzacji. Służy do czyszczenia ciężkich zabrudzeń, nie szkodząc powłoce czyszczonego elementu. Pracuje w obiegu zamkniętym w temperaturze do 50°C. Wyposażenie standardowe obejmuje lancę wysokiego ciśnienia do 140 bar. Zbiornik o pojemności 120 litrów może być opcjonalnie izolowany termicznie, co chroni podgrzany płyn przed zbyt szybkim wychłodzeniem. Pokrywa myjki jest podnoszona pneumatycznie, a regulowane stopki gwarantują wygodę użytkowania.

## Wyposażenie:

- Czujniki poziomu cieczy i temperatury,
- Podwójny system filtracji cieczy,
- Podgrzewany zbiornik o pojemności 120 litrów,
- Pistolet sprężonego powietrza do 8 bar,
- Dysza wysokiego ciśnienia do 140 bar,
- Pędzel niskiego ciśnienia do 5 L/min,
- Oświetlenie LED,
- Pneumatyczny mechanizm otwierania komory,
- Ruchome stopki z regulacją wysokości 100 mm,
- Podwójny wyłącznik nożny,
- Nadmuch powietrza na szybę wziernika,
- Odolejacz,
- XTON Active Cleaner 5 L - na start.

## Opcje dodatkowe:

- Ramię natryskowe,
- Kosz obrotowy,
- Dysza rotacyjna,
- Dysza do mycia kolektorów,
- Zbiornik izolowany termicznie,
- Pakiet Korzyści.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**





# Master Cleaner™ MC 850

**MASTER ···  
CLEANER**  
by XTON



Wysokociśnieniowa myjka kabinowa, wykonana ze stali nierdzewnej, dostosowana do użycia w sektorze przemysłowym i motoryzacyjnym. Urządzenie pracuje w obiegu zamkniętym cieczy, przy temperaturze płynu do 50°C. Do jej standardowego wyposażenia należy lanca wysokociśnieniowa o ciśnieniu do 140 barów, umożliwiającą dokładne czyszczenie trudnych zabrudzeń. Ponadto, myjka posiada 95-litrowy zbiornik, który może być dodatkowo wyposażony w izolację termiczną.

## Wyposażenie:

- Czujniki poziomu cieczy i temperatury,
- Podwójny system filtracji cieczy,
- Podgrzewany zbiornik o pojemności 95 litrów,
- Pistolet sprężonego powietrza do 8 bar,
- Dysza wysokiego ciśnienia do 140 bar,
- Pędzel niskiego ciśnienia do 5 L/min,
- Oświetlenie LED,
- Pneumatyczny mechanizm otwierania komory,
- Ruchome stopki z regulacją wysokości 100 mm,
- Podwójny wyłącznik nożny,
- Nadmuch powietrza na szybę wziernika,
- Odolejacz,
- XTON Active Cleaner 5 L - na start.

## Opcje dodatkowe:

- Ramię natryskowe,
- Kosz obrotowy,
- Dysza rotacyjna,
- Dysza do mycia kolektorów,
- Zbiornik izolowany termicznie,
- Pakiet Korzyści.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**







MASTER  
CLEANER™  
by XTON



# Master Cleaner™ MC 1500

Profesjonalna myjka przemysłowa wykonana z wytrzymałej stali nierdzewnej, skierowana do użytku w sektorach przemysłowych oraz branży automotive. Jest niezastąpiona w usuwaniu nawet najcięższych zabrudzeń, jednocześnie chroniąc powierzchnię czyszczonych elementów przed uszkodzeniami. Urządzenie funkcjonuje w zamkniętym obiegu cieczy, z możliwością podgrzania jej do temperatury 50°C. W zestawie myjka zawiera lancę wysokiego ciśnienia, która pozwala skutecznie usuwać najcięższe zabrudzenia. Myjka posiada również zbiornik o pojemności 140 litrów, który można wyposażyć w opcjonalną izolację termiczną podtrzymującą temperaturę podgrzanej cieczy przez dłuższy czas.

## Wyposażenie:

- Czujniki poziomu cieczy i temperatury,
- Podwójny system filtracji cieczy,
- Podgrzewany zbiornik o pojemności 140 litrów,
- Pistolet sprężonego powietrza do 8 bar,
- Dysza wysokiego ciśnienia do 140 bar,
- Pędzel niskiego ciśnienia do 5 L/min,
- Oświetlenie LED,
- Pneumatyczny mechanizm otwierania komory,
- Ruchome stopki z regulacją wysokości 100 mm,
- Podwójny wyłącznik nożny,
- Nadmuchiwanie powietrza na szybę wziernika,
- Odolejacz,
- XTON Active Cleaner 5 L - na start.

## Opcje dodatkowe:

- Ramię natryskowe,
- Kosz obrotowy,
- Dysza rotacyjna,
- Dysza do mycia kolektorów,
- Zbiornik izolowany termicznie,
- Pakiet Korzyści.

Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia





# Smart Cleaner™ SC 1000

**SMART CLEANER™**  
by XTON  
ISO CE

Automatyczna myjnia koszowa zbudowana ze stali nierdzewnej, dedykowana do zastosowań w przemyśle oraz motoryzacji. Służy do automatycznego czyszczenia ciężkich zabrudzeń, nie szkodząc powłoce czyszczonego elementu. Pracuje w obiegu zamkniętym w temperaturze cieczy do 80°C. Posiada zbiornik na ciecz o pojemności do 300 L. Średnica kosza obrotowego myjni wynosi 100 cm.

## Wyposażenie:

- Czujniki poziomu cieczy i temperatury,
- Podwójny system filtracji cieczy,
- Kosz obrotowy o średnicy 100 cm,
- Podgrzewany zbiornik o pojemności do 300 L,
- Stopki z regulacją wysokości 100 mm,
- Odolejacz,
- Panel dotykowy,
- Automatyczne programy mycia,
- Active Cleaner 5 L - na start.

## Przykłady zastosowań:

Automatyczne myjnie koszowe znajdują szerokie zastosowanie w odtłuszczaniu części w procesach przemysłowych. Wysoka wydajność i zautomatyzowany proces czyszczenia sprawiają, że myjnie Smart Cleaner idealnie sprawdzą się w kolejnictwie, przemyśle ciężkim czy w procesach utrzymania ruchu.

Świetnie sprawdzą się również w serwisach samochodowych zajmujących się naprawą i remontem silników, przekładni, sprzężarek, oraz wszelakich części zabrudzonych olejami i smarami.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**







# Flow Cleaner™ FC 1200

FLOW CLEANER™  
by XTON



Flow Cleaner to ergonomiczna myjka stołowa przeznaczona do rozpuszczalnikowego czyszczenia elementów na zimno. Myjka idealnie sprawdza się przy czyszczeniu typowych zabrudzeń olejowych bez negatywnego wpływu na powierzchnię oraz strukturę czyszczonych elementów. Urządzenie posiada stół roboczy o wymiarach 115 x 75 cm oraz jest standardowo wyposażone w wąż zakończony pędzlem niskiego ciśnienia, oraz wąż segmentowy do spłukiwania pozostałości zabrudzeń.

## Wyposażenie:

- Wąż z pędzlem niskiego ciśnienia,
- Wąż segmentowy,
- Pompa o przepływie 12 L/min,
- Przystosowana do beczek o pojemności do 60 L w układzie pionowym oraz do 200 L w układzie poziomym,
- Stół roboczy o wymiarach 115 x 75 mm,
- Zamykana komora.

## Opcje dodatkowe:

- Dysza do namaczania elementów przed myciem właściwym,
- Pakiet Korzyści.

Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia



# Aksesoria i materiały eksploatacyjne dla serii Master Cleaner

## CHEMIA DO MYJEK WARSZTATOWYCH



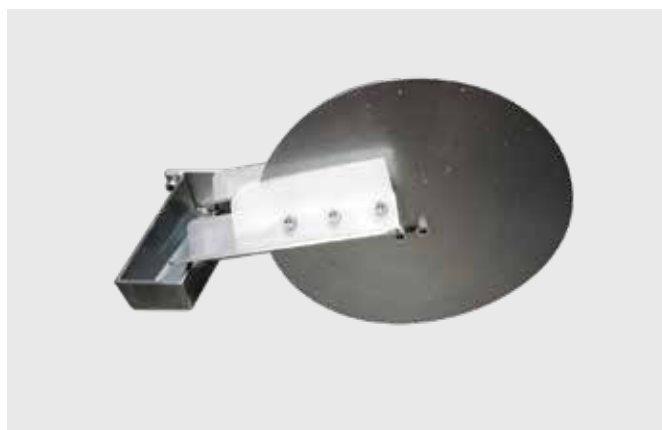
## RĘKAWICE OCHRONNE



## WKŁADY FILTRACYJNE



## ODOLEJACZ



## DYSZE DO RÓŻNYCH ZASTOSOWAŃ



## KOSZ OBROTOWY



# SPRZĘT DLA PROFESJONALISTÓW

- ✓ Gwarancja producenta na urządzenie przez cały okres trwania umowy
- ✓ Cykliczna dostawa materiałów eksploatacyjnych w cenie
- ✓ Darmowa dostawa urządzenia do miejsca instalacji
- ✓ Dedykowane wsparcie techniczne

Już od:  
**600** PLN  
netto miesięcznie



	Wynajem <b>All INCLUSIVE™</b>	Leasing <b>All INCLUSIVE™</b>
Okres umowy	36 miesięcy	36 miesięcy
Gwarancja stałej opłaty miesięcznej	Tak - przez całą umowę	Nie
Gwarancja producenta	36 miesięcy	36 miesięcy
Możliwość zwrotu urządzenia	Tak - w każdej chwili	Nie
Cykliczna dostawa materiałów eksplo.	Tak - w cenie	Tak - w cenie
Możliwość cesji umowy	Tak	Tak
Dedykowane wsparcie techniczne	Tak	Tak
Darmowa dostawa urządzenia	Tak	Tak

# Specyfikacje techniczne myjek warsztatowych XTON



Master Cleaner  
**MC 850**



Master Cleaner  
**MC 1000**



Master Cleaner  
**MC 1500**

<b>Waga</b>	205 kg	225 kg	230 kg
<b>Wymiar zewnętrzny</b> (komora otwarta)	110 x 78 x 245 cm	125 x 78 x 245 cm	175 x 78 x 245 cm
<b>Wymiar zewnętrzny</b> (komora zamknięta)	110 x 78 x 178 cm	125 x 78 x 178 cm	175 x 78 x 178 cm
<b>Wymiar roboczy komory</b>	80 x 70 x 64 cm	95 x 70 x 64 cm	145 x 70 x 64 cm
<b>Pojemność zbiornika</b>	95 litrów	120 litrów	140 litrów
<b>Temperatura cieczy</b>	do 50°C	do 50°C	do 50°C
<b>Maksymalna moc</b>	7,5 kW	7,5 kW	7,5 kW
<b>Zasilanie</b>	3 x 400V	3 x 400V	3 x 400V
<b>Wydajność pompy</b>	140 bar	140 bar	140 bar
<b>Pędzel niskiego ciśnienia</b>	tak	tak	tak
<b>Odolejacz</b>	tak	tak	tak

**Wszystkie urządzenia oraz akcesoria znajdziesz w sklepie [www.xton24.eu](http://www.xton24.eu)**

**Darmowa dostawa od 1000 PLN netto!**





Smart Cleaner  
**SC 1000**



Flow Cleaner  
**FC 1200**

<b>Waga</b>	200 kg	100 kg
<b>Wymiar zewnętrzny</b> (komora zamknięta)	150 x 120 x 250 cm	125 x 85 x 210 cm
<b>Wymiar roboczy</b>	∅ 100 cm x 55 cm	115 x 75 cm
<b>Pojemność zbiornika</b>	300 litrów	Beczka: 60 L / 200 L
<b>Temperatura cieczy</b>	do 80°C	-
<b>Maksymalna moc</b>	10 kW	200 W
<b>Zasilanie</b>	3 x 400V	230V
<b>Wydajność pompy myjącej</b>	do 250 L/min	do 12 L/min

## Wyprodukujemy myjkę na indywidualny wymiar

Wysoce rozwinięty park maszynowy oraz doświadczenie i wiedza naszych ekspertów pozwalają na zaprojektowanie, oraz wyprodukowanie najwyższej jakości urządzeń myjących idealnie dopasowanych do Twoich indywidualnych potrzeb.

**O szczegóły zapytaj naszych handlowców.**



# Biznes DPF Czy to się opłaca?



Regeneracja filtrów DPF metodą hydrodynamiczną to dochodowy i łatwy w realizacji biznes. Rosnące zainteresowanie oraz wysoka marżowość usługi pozwalają dobrze zarobić. W Polsce wg GUS na koniec 2022 roku zarejestrowanych było prawie 35 mln pojazdów. Znaczna część kierowców będzie potrzebować usługi czyszczenia filtrów DPF w użytkowanych pojazdach, dlatego warto świadczyć usługi regeneracji w swoim serwisie.

## Dlaczego warto?

- Wykonywanie usługi regeneracyjnej nie wymaga specjalistycznej wiedzy.
- Możesz zwiększyć zyski swojego serwisu, oferując regenerację prewencyjną, tak samo jak wymianę oleju czy filtrów.
- Obsługa urządzenia nie wymaga dodatkowego zaangażowania czasu. Potrzebujesz chwili na podłączenie filtra do maszyny, a reszta zostanie wykonana automatycznie.
- Koszty eksploatacyjne przy regeneracji jednego filtra DPF z samochodu osobowego to jedyne około 30 zł – reszta to Twój zysk!
- Regeneracja filtra cząstek stałych wraz z suszeniem zajmuje jedynie godzinę. Nie musisz zlecać wykonania usługi podmiotom zewnętrznym, które wykonają usługę dopiero na następny dzień. Pozwoli to na szybszą obsługę serwisowanego pojazdu.



BESTSELLER



**1800 PLN**  
netto  
**48 MIESIĘCY**

**PAKIET KORZYŚCI**

**SUBSKRYPCJA CHEMII**

**ODBIÓR ODPADÓW**

# DPF Master Flash™ Professional PLUS

**DPF**   
**MASTER FLASH**  
by XTON

**ISO** **CE**

Najwyższej klasy maszyna do regeneracji filtrów DPF/FAP/GPF/SCR/EURO 5/EURO 6 i katalizatorów, wykonana z nierdzewnej i kwasoodpornej stali AISI 304 i 316, zaprojektowana dla wszystkich typów pojazdów. Posiada 275-litrowy zbiornik, pompę o wydajności 250 l/min i zaawansowany system suszenia. Cechuje się uszczelnieniem chemicznym i elektroniką od topowych europejskich producentów, zapewniając niezawodność. Umożliwia pomiar przeciwności i suszenie w 70-130°C. Dzięki filtracji wstępnej i metodzie hydrodynamicznej z chemią XTON DPF CLEANER skutecznie usuwa zanieczyszczenia, przywracając do 99% efektywności filtrów.

## Wyposażenie:

- System pomiaru zanieczyszczeń,
- Zintegrowany układ suszenia filtrów w temperaturze 70°C - 130°C,
- Chłodzenie systemu suszenia,
- Rozszerzony 4-stopniowy system filtracji cieczy,
- Dwie grzałki,
- Zintegrowana drukarka termiczna,
- Zbiornik cieczy o łącznej pojemności 275 L,
- Kontroler Ethernet do diagnostyki zdalnej,
- Węże ciśnieniowe oraz złącza camlock o średnicy 2",
- Dmuchawa bocznokanałowa o przepustowości 390 m<sup>3</sup>/h,
- Zestaw adapterów przyłączeniowych do filtrów DPF,
- Adapter EURO 5 i EURO 6,
- Zestaw startowy materiałów eksploatacyjnych,

## Opcje dodatkowe:

- Dwustronne automatyczne czyszczenie filtra,
- Drugi obieg cieczy zawierający dodatkową pompę,
- Izolacja termiczna zbiornika na ciecz,
- Automatyczne uzupełnianie poziomu cieczy,
- System mocowania filtra Quick-X,
- Kamera endoskopowa,
- Pakiet Korzyści.

**Pobierz pełną specyfikację urządzenia**





# DPF Master Flash™ EXPERT

**DPF**   
MASTER FLASH  
by XTON

DPF Master Flash Expert to najbardziej zaawansowane urządzenie do regeneracji filtrów cząstek stałych DPF/FAP/ GPF/SCR/EURO 5/EURO 6 i katalizatorów dostępne na rynku. Dedykowane jest do obsługi filtrów wszystkich typów pojazdów: samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, autobusów, maszyn rolniczych oraz budowlanych.

## Wyposażenie:

- Dwukierunkowy i automatyczny program regeneracji (mycie, suszenie),
- Automatyczne dolewanie wody oraz czynnika chemicznego,
- System pomiaru zanieczyszczeń,
- Zintegrowany układ suszenia filtrów w temperaturze 70°C - 130°C,
- Chłodzenie systemu suszenia,
- 3-stopniowy system filtracji,
- Zintegrowana drukarka termiczna,
- Kontroler Ethernet do diagnostyki zdalnej,
- Podwójny, izolowany termicznie zbiornik cieczy o łącznej pojemności 570 L,
- Dmuchała bocznokanałowa o przepustowości 1200 m<sup>3</sup>/h,
- Dwie pompy cieczy (myjąca i filtrująca),
- Potrójny system grzania wody,
- Sterowanie za pomocą falowników,
- 5 programów regeneracji z możliwością edycji ustawień,
- Węże ciśnieniowe oraz złącza camlock o średnicy 2,5",
- Zestaw adapterów do większości typów filtrów w tym EURO 6 i EURO 5,
- Zestaw startowy materiałów eksploatacyjnych,
- Czujniki zabezpieczenia: poziomu cieczy, temperatury cieczy i powietrza, przepływu ciśnień, otwarcia drzwi, zaniku i kolejności faz.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**





**PAKIET  
KORZYŚCI**

**SUBSKRYPCJA  
CHEMII**

**ODBIÓR  
ODPADÓW**

# DPF Master Flash™ Professional

**DPF**   
**MASTER FLASH**  
by XTON

**ISO**  **CE**

Profesjonalna maszyna do regeneracji filtrów DPF/FAP/GPF i katalizatorów, idealna dla pojazdów osobowych i dostawczych. Wyposażona w 185-litrowy zbiornik, pompę 133 L/min, zintegrowany system suszenia, przywraca fabryczne parametry filtrów do 99%. Konstrukcja z nierdzewnej i kwasoodpornej stali, technologia hydrodynamiczna i specjalna chemia zapewniają efektywne czyszczenie w obiegu zamkniętym. Umożliwia precyzyjny pomiar zanieczyszczenia i suszenie w 70°C – 100°C.

## Wyposażenie:

- System pomiaru zanieczyszczeń,
- Zintegrowany układ suszenia filtrów w temperaturze 70°C – 100°C,
- Chłodzenie systemu suszenia,
- 3-stopniowy system filtracji,
- Zintegrowana drukarka termiczna,
- Zbiornik cieczy o łącznej pojemności 185 L,
- Kontroler Ethernet do diagnostyki zdalnej,
- Węże ciśnieniowe oraz złącza camlock o średnicy 2",
- Dmuchawa bocznokanałowa o przepustowości 390 m<sup>3</sup>/h,
- Zestaw adapterów do większości typów filtrów,
- Zestaw startowy materiałów eksploatacyjnych,

## Opcje dodatkowe:

- Dwustronne automatyczne czyszczenie filtra,
- Drugi obieg cieczy zawierający dodatkową pompę,
- Izolacja termiczna zbiornika na ciecz,
- Automatyczne uzupełnianie poziomu cieczy,
- System mocowania filtra Quick-X,
- Adaptery do filtrów EURO 5 oraz EURO 6,
- Kamera endoskopowa,
- XTON Pakiet Korzyści.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**





## DPF Master Flash™ Standard

DPF Master Flash Standard to kompaktowe urządzenie do regeneracji filtrów cząstek stałych, działające z wykorzystaniem metody hydrodynamicznej. Posiada zbiornik o pojemności 150 litrów, pompę o wydajności do 133 L/min i wbudowany system filtracyjny. Proces czyszczenia odbywa się w cyklu automatycznym i umożliwia przywrócenie fabrycznych parametrów filtra do 99%.

### Wyposażenie:

- Czujnik poziomu cieczy,
- Czujnik temperatury,
- Programowalny regulator temperatury,
- Programowalny sterownik cyklu pracy automatycznej,
- Wbudowany reduktor ciśnienia 0-8 bar,
- Wbudowany system filtracyjny,
- Adaptery do filtrów DPF.

**Pobierz pełną specyfikację urządzenia**



## DPF Heater PRO PLUS™

Urządzenie dedykowane do suszenia większości rodzajów filtrów cząstek stałych i katalizatorów wykonane w całości ze stali nierdzewnej AISI 304 i kwasoodpornej AISI 316. Posiada zintegrowany system pomiarowy i umożliwia suszenie w temperaturze do 130°C z wykorzystaniem turbiny bocznokanałowej.

### Zalety urządzenia:

- Działa niezależnie od maszyny do regeneracji DPF,
- Optymalizuje proces regeneracji filtrów,
- Posiada system pomiaru zanieczyszczeń wraz z drukarką termiczną do wydruku raportu,
- Posiada szybki system zapinania filtrów – camlock.

**Pobierz pełną specyfikację urządzenia**



# Akcesoria i materiały eksploatacyjne dla serii DPF Master Flash

## ADAPTER DO FILTRÓW EURO6



## USZCZELNIACZE DO EURO6



## ADAPTER DO FILTRÓW EURO5



## WKŁADY FILTRACYJNE



## CHEMIA DPF CLEANER



## WORKOWE WKŁADY FILTRACYJNE





# Specyfikacje techniczne maszyn z serii DPF Master Flash



DPF Master Flash  
**Expert**



DPF Master Flash  
**Professional PLUS**

Obsługiwane pojazdy		
Waga	950 kg	650 kg
Wymiary zewnętrzne	280 x 150 x 215 cm	210 x 125 x 215 cm
Wymiary komory	205 x 105 x 110 cm	140 x 90 x 110 cm
Pojemność zbiornika	570 litrów – podwójny	275 litrów
Optymalna temperatura pracy	38°C	38°C
Ciśnienie robocze	7- 10 bar	6-8 bar
Maksymalna moc	24 kW	12 kW
Zasilanie	3 x 400V	3 x 400V
Komora zamykana	tak	tak
Zintegrowane suszenie filtra	tak	tak
Wydajność pompy myjącej	do 250 L/min	do 250 L/min
Dwukierunkowy obieg cieczy	wyposażenie standardowe	opcja dodatkowa
Wydajność pompy filtrującej	450 L/min	-
Wydruk pomiarów	drukarka termiczna	drukarka termiczna






DPF Master Flash  
**Professional**



DPF Master Flash  
**Standard**

		<b>Obsługiwane pojazdy</b>
600 kg	150 kg	<b>Waga</b>
210 x 105 x 215 cm	150 x 80 x 135 cm	<b>Wymiary zewnętrzne</b>
140 x 70 x 110 cm	-	<b>Wymiary komory</b>
185 litrów	150 litrów	<b>Pojemność zbiornika</b>
38°C	38°C	<b>Optymalna temperatura pracy</b>
6-8 bar	3 bary	<b>Ciśnienie robocze</b>
10 kW	6 kW	<b>Maksymalna moc</b>
3 x 400V	3 x 400V	<b>Zasilanie</b>
tak	nie	<b>Komora zamykana</b>
tak	nie	<b>Zintegrowane suszenie filtra</b>
do 133 L/min	do 133 L/min	<b>Wydajność pompy myjącej</b>
opcja dodatkowa	-	<b>Dwukierunkowy obieg cieczy</b>
-	-	<b>Wydajność pompy filtrującej</b>
drukarka termiczna	nie	<b>Wydruk pomiarów</b>



# XTON Sandblaster™

**SAND  
BLASTER™**  
by XTON

Kompaktowe urządzenie najwyższej jakości do piaskowania i szkiełkowania. Polecane głównie do warsztatów z ograniczoną powierzchnią roboczą. Piaskarka ciśnieniowa o pojemności komory 250 litrów działa w obiegu zamkniętym, posiada unikalny system filtracji i zintegrowany odpylacz. Charakteryzuje się bardzo cichą pracą, co wpływa na komfort użytkownika.

## Wyposażenie:

- Stół roboczy o wymiarach 80 x 55 x 60 cm,
- Komora 250 litrów,
- Oświetlenie LED,
- Zintegrowany odpylacz.

## Opcje dodatkowe:

- Możliwość wykonania urządzenia ze stali nierdzewnej.

### Piaskarka XTON Sandblaster™ wykonana ze stali nierdzewnej

Warunki w Twoim serwisie sprzyjają korozji? XTON Sandblaster może być wykonany w całości z wysokiej jakości stali nierdzewnej.



**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**





POURING  
MASTER™  
by XTON



# XTON Pouring Master™

## ■ Dostępne metody płatności:



**Płatności  
zblizeniowe**

Bezpieczne oraz wygodne metody płatności bezgotówkowej realizowane poprzez nowoczesny terminal płatniczy.



**Monety  
i banknoty**

Najbardziej klasyczna forma płatności. Obsługa wielu nominałów i wygodna użytkowania



**Integracja  
z systemem**

Urządzenia Pouring Master mogą być zintegrowane z zewnętrznym systemem rozliczeń.

## ■ Przykładowe miejsca zastosowań:

- Stacje paliw,
- Myjnie samochodowe,
- Parkingi,
- Firmy transportowe,
- Zajezdnie autobusowe,
- Organizacje z flotą pojazdów.

## ■ Co zyskujesz dzięki urządzeniom Pouring Master?

- Zwiększ zainteresowanie potencjalnych klientów oraz średni zysk dzięki atrakcyjnej i unikatowej usłudze,
- Wprowadź ekologiczne rozwiązanie do swojej firmy, które ograniczy ilości plastikowych odpadów i pozwoli zadbać o środowisko,
- Zyskaj przewagę nad konkurencją i poszerzaj swoją grupę lojalnych klientów, którzy pokochają wygodę korzystania z Pouring Master™,
- Oferuj samoobsługowe rozwiązanie dla wszystkich klientów dzięki intuicyjnemu interfejsowi oraz zgodności z Programem Dostępność Plus.

**Pobierz pełną  
specyfikację urządzenia**



# XTON®

## Współpracuj z nami!

W XTON® dynamicznie poszerzamy nasze grono partnerów i dystrybutorów. Szukamy osób z pasją, które pomogą nam budować przyszłość w branży automotive!

### Program Ambadorski

Dołącz do grona naszych ambasadorów i zaangażuj się w działania promujące produkty przeznaczone dla serwisów samochodowych oraz firm przemysłowych. Otrzymuj prowizję za każdy lead skutkujący podpisaniem umowy wynajmu lub sprzedaży bądź zarabiaj jeszcze więcej za samodzielnie przeprowadzony proces.



### Zostań dystrybutorem

Chcesz oferować innowacyjne rozwiązania w branży automotive? Dołącz do sieci dystrybutorów XTON. Zapewniamy wsparcie techniczne i marketingowe, które pomogą Ci rozwijać Twoją działalność. Współpracując z nami, otworzysz sobie drzwi do nielimitowanych możliwości zarobku i rozwoju.



Wysoka prowizja



Prosty regulamin



Nieograniczone zarobki



Brak pośredników

### ZAUFALI NAM



Miejski Zakład  
Komunikacji w Toruniu  
sp. z o.o.



TRAMWAJE  
WARSZAWSKIE



KGHM  
POLSKA MIEDŹ

MAHLE®

HUTCHINSON®



Łukasiewicz  
Instytut Lotnictwa

# SPRZĘT DLA PROFESJONALISTÓW

- ✓ Gwarancja producenta na urządzenie przez cały okres trwania umowy
- ✓ Cykliczna dostawa materiałów eksploatacyjnych w cenie
- ✓ Darmowa dostawa urządzenia do miejsca instalacji
- ✓ Dedykowane wsparcie techniczne

Już od:  
**1800 PLN**  
netto miesięcznie



	Wynajem <b>All INCLUSIVE™</b>	Leasing <b>All INCLUSIVE™</b>
Okres umowy	48 miesięcy	48 miesięcy
Gwarancja stałej opłaty miesięcznej	Tak - przez całą umowę	Nie
Gwarancja producenta	48 miesięcy	48 miesięcy
Możliwość zwrotu urządzenia	Tak - w każdej chwili	Nie
Cykliczna dostawa materiałów eksplo.	Tak - w cenie	Tak - w cenie
Możliwość cesji umowy	Tak	Tak
Dedykowane wsparcie techniczne	Tak	Tak
Darmowa dostawa urządzenia	Tak	Tak



## Seria profesjonalnej chemii przemysłowej

### Chemia do myjek warsztatowych i przemysłowych



#### Active Cleaner

Specjalistyczny środek chemiczny XTON ACTIVE CLEANER przeznaczony do czyszczenia i odtłuszczenia. Doskonale usuwa wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia. Skoncentrowana formuła gwarantuje wysoką wydajność i efektywność działania. Zawiera inhibitory korozji.



#### Active Cleaner PLUS

Środek chemiczny przeznaczony do mycia aluminium i metali kolorowych. To alkaliczny, niskopięniący preparat do czyszczenia i odtłuszczenia o wzmożonym działaniu. Doskonale usuwa wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia. Skoncentrowana formuła gwarantuje większą wydajność i efektywność działania. Zawiera inhibitor korozji.

### Chemia do czyszczenia DPF



#### DPF Cleaner

Specjalistyczny środek chemiczny przeznaczony do czyszczenia filtrów DPF oraz katalizatorów w koncentracji, dozowany bezpośrednio do czyszczonego filtra. Doskonale usuwa i rozpuszcza wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia z filtrów cząstek stałych. Skoncentrowana formuła gwarantuje większą wydajność i efektywność działania.



#### DPF Cleaner PLUS

Specjalistyczny środek chemiczny przeznaczony do czyszczenia filtrów DPF oraz katalizatorów. Doskonale usuwa i rozpuszcza wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia z filtrów cząstek stałych. Najbardziej efektywny przy stężeniu 3-5%. Dozowany bezpośrednio do zbiornika na ciecz.



**Wszystkie produkty XPOWER  
znajdziesz w [www.xton24.eu](http://www.xton24.eu)**

**Darmowa dostawa od 1000 PLN netto!**



## Resin Cleaner

Chemia przemysłowa, przeznaczona do usuwania trudnych zabrudzeń żywicznych. Dzięki specjalnie opracowanej formule, szybko penetruje i rozpuszcza żywiczne osady, pozostawiając czystą i wolną od resztek powierzchnię. Idealnie nadaje się do czyszczenia pił oraz tarcz, oraz wszelkich narzędzi w przemyśle drzewnym.



## Industrial Cleaner

Preparat przeznaczony do gruntownego czyszczenia powierzchni przemysłowych z użyciem automatów czyszczących, szorowarek, czy mycia ręcznego. Skutecznie usuwa tłusty oraz zaschnięty brud. Idealnie sprawdzi się w serwisach samochodowych, magazynach czy w przemyśle spożywczym.



## Steel Cleaner

XPOWER Steel Cleaner to środek chemiczny przeznaczony do oczyszczania powierzchni wykonanych z metalu i stali. Świetnie sprawdzi się jako preparat do czyszczenia i pielęgnacji urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej. Może zostać wykorzystany do czyszczenia elementów z tworzyw sztucznych.



## Glass Cleaner

Preparat chemiczny przeznaczony do efektywnego odtłuszczenia i czyszczenia powierzchni szklanych oraz okien. Jego innowacyjna formuła radzi sobie nie tylko z tłuszczami, olejami i innymi zabrudzeniami, ale również doskonale usuwa ślady po markerach i pozostałości taśm klejących, pozostawiając szkło bez smug i krystalicznie czyste. Jest to idealne rozwiązanie do domu i przemysłu, gwarantujące błyskawiczne i skuteczne rezultaty.

***XTON***®

**XTON sp. z o.o.**  
ul. Stanisława Wigury 14  
33-300 Nowy Sącz, POLSKA

**VAT EU: PL7343606177**


**REGON: 180202681**

**KRS: 0000122264**

**DZIAŁ SPRZEDAŻY:**

 **+48 535 530 824**

 **+48 790 575 119**

 **+48 515 991 080**

**BIURO:**

**+48 18 479 16 01**

**[www.xton.eu](http://www.xton.eu)**