

**Kitchen Filter Systems - Faucet Filters / Küchenfilter - Wasserhahnfilter
Кухонные фильтры - Фильтры на кран / Filtry kuchenne - Nakranowe**



**Faucet Filter
Wasserhahnfilter
Насадка на кран
Filtr nakranowy**

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FH2000_K
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс. x шир. x дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	66 mm x 102 mm x 113 mm
Working Temperature / Arbeitstemperatur Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C

**Counter-top Kitchen Filters / Küchenfilter - Freistehende Filter
Кухонные фильтры - Настольные фильтры / Filtry kuchenne - Wolnostojące**



**2-Stage Counter-top Water Filter
Zweistufiger freistehender Filter
Двухступенчатый настольный фильтр
2 - stopniowy filtr wolnostojący**

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FHCTF
Dimensions (height x diameter) / Maße (Höhe x Durchmesser) Размеры (высота x диаметр) / Wymiary (wys. x średnica)	330 mm x 125 mm
Connection adapter* / Wasseranschluss* Присоединение* / Przyłącze wodne*	1/2"
Filter Housing (Sump) - Material / Material des Gehäuses Материал корпуса / Tworzywo korpusu	PET ¹
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ³
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C
Standard cartridge type / Art der Kartusche im Set Тип картриджа при стандартной комплектации / Rodzaj wkładu w standardzie	FCCA-STO

* countertop filter is directly connected to a kitchen faucet / der freistehende Filter wird direkt an die Küchenarmatur angeschlossen / настольный фильтр непосредственно подключается к кухонному крану / filtr wolnostojący podłączany jest bezpośrednio do baterii kuchennej.

¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyethylenterephthalat / Полупропилентерефталат / poli(tereftalan etylenu),

² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,

³ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадиен-нитрильный каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.

**3 Stage Counter-top Water Filter with Sediment Pre-Filter FXO-80L
Freistehender Filter mit zusätzlichem Sedimentfilter FXO-80L
Трёхступенчатый настольный фильтр с дополнительным механическим фильтром FXO-80L
3 - stopniowy filtr wolnostojący z dodatkowym filtrem mechanicznym FXO-80L**



Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FHCTF1
Dimensions (height x diameter) / Maße (Höhe x Durchmesser) Размеры (высота x диаметр) / Wymiary (wys. x średnica)	330 mm x 125 mm
Connection adapter* / Wasseranschluss* Присоединение* / Przyłącze wodne*	1/2"
Filter Housing (Sump) - Material / Material des Gehäuses Материал корпуса / Tworzywo korpusu	PET ¹
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ³
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C
Standard cartridge type / Art der Kartusche im Set Тип картриджа при стандартной комплектации / Rodzaj wkładu w standardzie	FCCA-STO, FSCR100L

* countertop filter is directly connected to a kitchen faucet / der freistehende Filter wird direkt an die Küchenarmatur angeschlossen / настольный фильтр непосредственно подключается к кухонному крану / filtr wolnostojący podłączany jest bezpośrednio do baterii kuchennej.

¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyethylenterephthalat / Полупропилентерефталат / poli(tereftalan etylenu),

² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,

³ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадиен-нитрильный каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.



2-Stage Counter-top Water Filter
Zweistufiger freistehender Filter
Двухступенчатый настольный фильтр
2 - stopniowy filtr wolnostojący

Part number / Katalognummer / Каталогный номер / Numer katalogowy	FHCTF2
Dimensions (height x diameter) / Maße (Höhe x Durchmesser) Размеры (высота x диаметр) / Wymiary (wys. x średnica)	330 mm x 260 mm
Connection adapter* / Wasseranschluss* / Присоединение* / Przyłącze wodne*	1/2"
Clear Filter Housing (Sump) - Material / Material des transparenten Gehäuses Материал прозрачного корпуса / Tworzywo przezroczystego korpusu	PET ¹
White Filter Housing (Sump) - Material / Material des weißen Gehäuses Материал белого корпуса / Tworzywo białego korpusu	PP ²
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ³
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C
Standard cartridge type / Art der Kartusche im Set Тип картриджа при стандартной комплектации / Rodzaj wkładu w standardzie	FCPS20, FCCBL

* countertop filter is directly connected to a kitchen faucet / der freistehende Filter wird direkt an die Küchenarmatur angeschlossen / настольный фильтр непосредственно подключается к кухонному крану / filtr wolnostojący podłączany jest bezpośrednio do baterii kuchennej.

¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyethylen-terephthalat / Полупропилен-терефталат / poli(tereftalan etyleni),

² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,

³ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадиен-нитрильный каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.

Under-counter Kitchen Filters / Küchenfilter - Untertisch Systeme
Кухонные фильтры - Фильтры под кухонную мойку / Filtry kuchenne - Podzlewozmywakowe

Multi-stage Water Filtration System
Mehrstufiges Untertischsystem
Многоступенчатая система под кухонную мойку
Wielostopniowy system podzlewozmywakowy

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	EXCITO
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс. x шир. x дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	390 mm x 355 mm x 100 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ¹
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns / Тип крана / Typ wylewki	FXFCH17-C
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	6 bar / 6 bar / 6 бар / 6 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 42°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджа / Rodzaj wkładów	In-line Cartridges 2 1/2" / Linienkartuschen 2 1/2" Линейные картриджи 2 1/2" / Wkłady liniowe 2 1/2"
Standard set of filter cartridges / Kartuschensatz (Standard) Комплект картриджа (в стандартной системе) / Zestaw wkładów (w standardzie)	AIPRO-20MS, AIPRO-1MS, AICRO-L3, AICRO-L4

Included with system is a standard set of cartridges, water inlet adapters, faucet and user's manual. / Das System ist mit einem Standardkartuschensatz, Wasseranschlüssen sowie einem Trinkwasserhahn ausgestattet. / Система оснащена стандартным комплектом картриджа, комплектом подключений и краном. System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne oraz wylewkę.

¹ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстросъемный фитинг / szybkozłączka biała.

Multi-stage Water Filtration System
Mehrstufiges Untertischsystem
Многоступенчатая система под кухонную мойку
Wielostopniowy system podzlewozmywakowy z wkładem zmiękczającym AISTRO-L w standardzie

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	EXCITO-ST
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс. x шир. x дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	390 mm x 355 mm x 100 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ¹
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns / Тип крана / Typ wylewki	FXFCH17-C
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	6 bar / 6 bar / 6 бар / 6 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 42°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджа / Rodzaj wkładów	In-line Cartridges 2 1/2" / Linienkartuschen 2 1/2" Линейные картриджи 2 1/2" / Wkłady liniowe 2 1/2"
Standard set of filter cartridges / Kartuschensatz (Standard) Комплект картриджа (в стандартной системе) / Zestaw wkładów (w standardzie)	AIPRO-20MS, AISTRO-L, AICRO-L4, AIPRO-1MS

Included with system is a standard set of cartridges, water inlet adapters, faucet and user's manual. / Das System ist mit einem Standardkartuschensatz, Wasseranschlüssen sowie einem Trinkwasserhahn ausgestattet. / Система оснащена стандартным комплектом картриджа, комплектом подключений и краном. System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne oraz wylewkę.

¹ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстросъемный фитинг / szybkozłączka biała.





Multi-stage Water Filtration & Conditioning System with UF Membrane Mehrstufiges Untertischsystem mit Kapillarmembrane UF Многоступенчатая система под кухонную мойку с капиллярной мембраной UF Wielostopniowy system podzlewozmywakowy z membraną kapilarną UF	
Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	EXCITO-B
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс.х шир.х дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	390 mm x 355 mm x 100 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ¹
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns / Тип крана / Typ wylewki	FXFCH17-C
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	4 bar / 4 bar / 4 бар / 4 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur / Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 42°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджей / Rodzaj wkładów	In-line cartridges 2 1/2" QM type Linienkartuschen 2 1/2" Typs QM Линейные картриджи 2 1/2" типа QM Wkłady liniowe 2 1/2" typu QM
Standard set of filter cartridges / Kartuschensatz (Standard) Комплект картриджей (в стандартной системе) / Zestaw wkładów (w standardzie)	AIPRO-20M-QM, AISTRO-2-QM, AICRO-3-QM, AICRO-4-QM, TLCHF-2T

Included with system is a standard set of cartridges, water inlet adapters, faucet and user's manual. / Das System ist mit einem Standardkartuschenset, Wasseranschlüssen sowie einem Trinkwasserhahn ausgestattet. / Система оснащена стандартным комплектом картриджей, комплектом подключений и краном. System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne oraz wylewkę.
¹ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстросъемный фитинг / szybkozłączka biała.

Multi-stage Water Filtration System
Mehrstufiges Untertischsystem
Многоступенчатая система под кухонную мойку
Wielostopniowy system podzlewozmywakowy

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FP3-K1
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс.х шир.х дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	390 mm x 140 mm x 360 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Clear Filter Housing (Sump) - Material / Material des transparenten Gehäuses Материал прозрачного корпуса / Tworzywo przezroczystego korpusu	PET ¹
White Filter Housing (Sump) - Material / Material des weißen Gehäuses Материал белого корпуса / Tworzywo białego korpusu	PP ²
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ³
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ⁴
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns Тип крана / Typ wylewki	FXFCH17-C
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	6 bar 6 bar 6 бар 6 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджей / Rodzaj wkładów	FCPS5 FCCST2 FCCBKDF

The system includes a standard set of cartridge connectors, a faucet and a wrench.
Das System ist mit einem Standardkartuschenset, Wasseranschlüssen, einem Trinkwasserhahn und einem Schlüssel ausgestattet.
Система оснащена стандартным комплектом картриджей, комплектом подключений, краном и ключом.
System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne, wylewkę oraz klucz.
¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyäthylenterephthalat / Полиэтилентерефталат / poli(tereftalan etylenu),
² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,
³ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстросъемный фитинг / szybkozłączka biała,
⁴ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадиен-нитрильный каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.



Multi-stage Water Filtration & Conditioning System with Hollow Fiber Membrane
Mehrstufiges Untertischsystem mit Kapillarmembrane
Многоступенчатая система под кухонную мойку с капиллярной мембраной
Wielostopniowy system podzlewozmywakowy z membraną kapilarną

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FP3-HJ-K1
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс.х шир.х дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	395 mm x 140 mm x 360 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Clear Filter Housing (Sump) - Material / Material des transparenten Gehäuses Материал прозрачного корпуса / Tworzywo przezroczystego korpusu	PET ¹
White Filter Housing (Sump) - Material / Material des weißen Gehäuses Материал белого корпуса / Tworzywo białego korpusu	PP ²
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ³
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ⁴
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns Тип крана / Typ wylewki	FXFCH17-C
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	4 bar 4 bar 4 бар 4 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 42°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджей / Rodzaj wkładów	FCPS5 FCCST2 FCCBKDF TLCHF-2T



The system includes a standard set of cartridge connectors, a faucet and a wrench.
Das System ist mit einem Standardkartuschenset, Wasseranschlüssen, einem Trinkwasserhahn und einem Schlüssel ausgestattet.
Система оснащена стандартным комплектом картриджей, комплектом подключений, краном и ключом.
System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne, wylewkę oraz klucz.
¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyethylenterephthalat / Поліетилентерефталат / poli(tereftalan etylenu),
² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,
³ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстрьёмный фитинг / szybkozłączka biała,
⁴ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадієн-нітрильний каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.

Tri-stage, economical under-counter water filtration system
Dreistufiges, ökonomisches Untertischsystem
Трёхступенчатая система под кухонную мойку - эконом версия
Trójstopniowy, ekonomiczny system podzlewozmywakowy

Part number / Katalognummer Каталоговый номер / Numer katalogowy	FP3-2
Dimensions (H x W x L) / Maße (Höhe x Breite x Länge) Размеры (выс.х шир.х дл.) / Wymiary (wys. x szer. x dł.)	390 mm x 140 mm x 360 mm
Connection adapter / Wasseranschluss Присоединение к трубопроводу / Przyłącze wodne	1/2"
Clear Filter Housing (Sump) - Material / Material des transparenten Gehäuses Материал прозрачного корпуса / Tworzywo przezroczystego korpusu	PET ¹
White Filter Housing (Sump) - Material / Material des weißen Gehäuses Материал белого корпуса / Tworzywo białego korpusu	PP ²
Filter Housing Cap - Material / Material des Gehäusekopfes Материал крышки / Tworzywo głowicy	PP ²
Connector Type / Art der Kupplungen Тип соединительных элементов / Typ złączek	QC ³
Number of O-rings inside filter housing head / Anzahl der O-Ringe unter dem Gehäusekopf Количество уплотнительных колец под крышкой / Ilość oringów pod głowicą	2 x NBR ⁴
Faucet Type / Art des Trinkwasserhahns Тип крана / Typ wylewki	FXFCH5
Max. Working Pressure / Maximaler Arbeitsdruck Максимальное рабочее давление / Maks. ciśnienie pracy	6 bar 6 bar 6 бар 6 bar
Working Temperature / Arbeitstemperatur Рабочая температура / Temperatura pracy	2°C - 45°C
Cartridge Type / Art der Kartuschen Тип картриджей / Rodzaj wkładów	FCPS20 FCPS5 FCCBL



The system includes a standard set of cartridge connectors, a faucet and a wrench.
Das System ist mit einem Standardkartuschenset, Wasseranschlüssen, einem Trinkwasserhahn und einem Schlüssel ausgestattet.
Система оснащена стандартным комплектом картриджей, комплектом подключений, краном и ключом.
System wyposażony jest w standardowy zestaw wkładów, przyłącza wodne, wylewkę oraz klucz.
¹ poly(ethylene terephthalate) / Polyethylenterephthalat / Поліетилентерефталат / poli(tereftalan etylenu),
² polypropylene / Polypropylen / полипропилен / polipropylen,
³ quick connector white / weiße Schnellkupplung / белый быстрьёмный фитинг / szybkozłączka biała,
⁴ rubber-acrylonitrile-butadiene / Nitrilkautschuk / бутадієн-нітрильний каучук / kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy.



	FHCTF	FHCTF1	FHCTF2	EXCITO	EXCITO-ST	EXCITO-B	FP3-K1	FP3-HJ-K1	FP3-2
				Technical information Technische Angaben Технические данные: Informacje techniczne					
No. of Filter Housings Anzahl der Gehäuse Количество корпусов Ilość korpusów	1	1	2	-	-	-	3	3	3
No. of filtration stages Anzahl der Filtrationsstufen Количество ступеней фильтрации Ilość stopni filtracji	2	3	2	5	5	7	5	6	3
Micron (µm) Filtration (µm) Фильтрация (µm) Filtracja (µm)	10	10	20	5*	5*	0,02	5	0,02	5
Faucet Type Art des Trinkwasserhahns Тип краника Typ wylewki	PTS800C	PTS800C	PTS800C	FXFCH17	FXFCH17-C	FXFCH17-C	FXFCH17-C	FXFCH17-C	FXFCH5
	Rodzaj usuwanych zanieczyszczeń (standardowa konfiguracja systemów) Rodzaj usuwanych zanieczyszczeń (standardowa konfiguracja systemów) Rodzaj usuwanych zanieczyszczeń (standardowa konfiguracja systemów) Rodzaj usuwanych zanieczyszczeń (standardowa konfiguracja systemów)								
Sediments Mechanische Verunreinigungen Механические загрязнения Zanieczyszczenia mechaniczne	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Chlorine and organic compounds Chlor und organische Verbindungen Хлор и органические загрязнения Chlor i substancje organiczne	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Heavy metals Schwermetalle Тяжелые металлы Metale ciężkie	-	-	-	+	+	+	+	+	-
Water hardness Wasserhärte Жесткость воды Twardość wody	-	-	-	-	+	+	+	+	-
Pesticides Pestizide Пестициды Pestycydy	+++	+++	+++	+	+	+	+	+	+++
Iron Eisen железо Żelazo	-	-	-	+	+	+	+	+	-
Bacteria and viruses Bakterien und Viren бактерии и вирусы Bakterie i wirusy	-	-	-	-	-	+	-	+	-

