



NT 611 ECO K

L'aspirateur eau et poussières NT 611 Eco K est équipé d'une pompe d'évacuation intégrée. Cet aspirateur est idéal pour le nettoyage professionnel.

1 Pompe à eau sale intégrée

- De grandes quantités d'eau peuvent être aspirées par l'intermédiaire de la pompe pour permettre une utilisation continue.

2 Rangements intégrés pour les accessoires

- Bumper de protection et rangement intégré des accessoires



NT 611 ECO K

- Décolmatage mécanique
- Convient aussi pour aspiration poussières (avec filtre optionnel)
- Avec pompe eau chargée intégrée

Caractéristiques techniques

Référence	1.146-209.0	
Code EAN	4039784721012	
Raccordement électrique	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	57
Dépression	mbar / kPa	235 / 23,5
Capacité de la cuve	l	55
Puissance absorbée max.	W	max. 2350
Puissance pompe d'évacuation	W	1100
Diamètre nominal standard		DN 40
Longueur de câble	m	10
Niveau de pression acoustique	dB/A	63
Poids	kg	23
Dimensions (l x L x h)	mm	570 x 430 x 860

Équipement

Flexible d'aspiration	m	4 / avec coude	Protection anti-chocs lors des déplacements	■
Tube d'aspiration	pièce(s) x m	2 x 0,5 / Métal	Guidon	■
Suceur eau et poussières	mm	360	Indice de protection	I
Suceur fentes		■	Turbines d'aspiration sans entretien	pièce(s) 1
Crépine pour gros déchets		■		
Flexible de vidange (résistant aux hydrocarbures)		■		
Arrêt automatique lorsque le niveau maximum est atteint		■		
Matériau de la cuve		PVC		
Système à clips pour prolongation de flexible		■		
Pompe à eau sale amovible		■		
Frein de parking		■		

■ Standard.

NT 611 ECO K 1.146-209.0

KÄRCHER



		Référence	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Prix	Descriptif	
Filtre à déchets grossiers pour aspiration de liquides									
Filtre gros déchets	1	6.904-287.0	1 pièce(s)					Le filtre à grosses particules (métal, perforé) ne convient pas à l'aspiration de poussières. En standard sur NT 611 Eco/Eco KF.	■
Flat pleated filter HEPA, dust class H									
Filtre-chassis plisse emballé PTFE H	2	6.907-671.0	1 pièce(s)						□
Filtre plissé plat papier									
Filtre plat seulement pour remplacement	3	6.904-367.0	1 pièce(s)					Le filtre plissé plat papier (classe de poussières M) convient aux modèles NT 361 Eco, NT 611 Eco K/ Eco KF, NT 35/1 Tact/Tact Te/Tact M, NT 45/1 Tact/Tact Te/Tact M, NT 55/1 Tact/Tact Te/Tact M.	□
Filtre plissé plat PES									
Filtre plissé plat (PES)	4	6.904-360.0	1 pièce(s)					Filtre plissé plat (PES) en polyester non tissé, imputrescible, testé BIA-C classe poussières M. Idéal pour l'humidité et les matériaux abrasifs. Standard pour NT 35/1 Tact BS et NT 55/1 Tact BS.	□
Filtre plissé plat PTFE									
Filtre-chassis plisse emballé PTFE	5	6.907-455.0	1 pièce(s)						□
Sac filtrant pour liquides									
Filtre en papier 5St. Kae.	6	6.904-211.0	5 pièce(s)					Sac filtrant spécial pour les liquides, certifié classe de poussières L et résistant aux déchirures. Pour le nettoyage général : poussières et eau.	□
Filtres papier									
Sacs filtrants papier	7	6.904-208.0	5 pièce(s)					5 filtres papier 2 couches certifié BIA-C, classe de poussières M	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER


		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Prix	Descriptif		
Coude, plastique										
Coude plastique DN 40	1	5.031-904.0	1 pièce(s)	40				Coude en matière plastique (DN 40) avec système d'encliquetage C-40	■	
Suceurs pour sols										
Buse de sol emballé gris basalte DN40	2	6.907-408.0	1 pièce(s)	40		360 mm			■	
Buse de sol neutre DN40	3	6.906-383.0	1 pièce(s)	40		450 mm		Suceur universel DN 40 / Longueur 450 mm en aluminium avec roulettes réglables en hauteur, bandes de brosses, raclettes en caoutchouc (réf. du kit 6.906-146.0)	□	
Suceurs à fentes										
SUCEUR FENTES MAT. SYNTHET. 290MM DN40	4	6.903-033.0	1 pièce(s)	40	290 mm			Le suceur fentes en matière synthétique (DN 40) permet d'aspirer dans les rainures et dans les angles. Longueur : 290 mm.	■	
SUCEUR FENTES METAL 400MM DN40	5	6.905-817.0	1 pièce(s)	40	400 mm			Le suceur fente en métal (DN 40) permet d'aspirer dans les rainures et dans les angles. Longueur : 400 mm.	□	
Tubes d'aspiration, métal										
Tube d'aspiration DN 40	6	6.900-275.0	1 pièce(s)	40	550 mm			Le tube d'aspiration en métal (DN 40, 0,5 m) convient uniquement aux aspirateurs NT.	■	
TUBE ASPIR. METAL 0,5M DN35	7	6.900-514.0	1 pièce(s)	35	500 mm			Le tube d'aspiration en métal (DN 35, 0,5 m) convient uniquement aux aspirateurs NT.	□	
Coude, inox										
Coude, acier inoxydable DN 35	8	6.903-141.0	1 pièce(s)	35				Acier inox	□	
Coude DN 40, acier inoxydable	9	6.902-079.0	1 pièce(s)	40					□	
Coude, métal										
Coude métallisé, DN 35	10	6.900-519.0	1 pièce(s)	35				Robuste, le coude en métal chromé (DN 35) remplace également un coude en synthétique (avec raccord à clips 5.407-112.0 ; C 35-DN 35, synthétique, électroconducteur).	□	
Coude métallisé, DN 40	11	6.900-276.0	1 pièce(s)	40				Robuste, le coude en métal chromé (DN 40) remplace également un coude en synthétique (avec raccord à clips 5.407-111.0 ; C 40-DN 40, synthétique, électroconducteur).	□	
Suceurs auto										
SUCEUR VOITURES MAT. SYNTHET. 90MM DN40	12	6.900-952.0	1 pièce(s)	DN 40		90 mm		Suceur voiture DN 40 en matière synthétique avec une largeur de travail d'env. 90 mm.	□	
Suceurs voirie										
Suceur voirie	13	4.130-401.0	1 pièce(s)	40		611 mm		Métal, réglable en hauteur, éléments de brosse, raclettes caoutchouc (uniquement NT 55/1 Eco & NT 611 versions Eco)	□	
Suceurs caoutchouc, biseautés 45°										
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 40 mm x 220 mm	14	6.902-105.0	1 pièce(s)	40	220 mm			Le suceur caoutchouc biseauté 45° (DN 40) résiste aux hydrocarbures et permet d'aspirer les impuretés sur les machines.	□	
Tubes d'aspiration, inox										
Tube d'aspiration, DN 40	15	6.902-081.0	1 pièce(s)	40	500 mm			Le tube d'aspiration en acier inoxydable (DN 40, 0,5 m) convient uniquement aux aspirateurs NT.	□	
	16	6.906-531.0	1 pièce(s)	40	1000 mm			Le tube d'aspiration en acier inoxydable (DN 40, 1,0 m) convient uniquement aux aspirateurs NT.	□	

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER



		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge	Prix	Descriptif	
Flexibles d'aspiration (fixation par clip)								
Flexible aspiration (système à clips)	1	6.906-714.0	1 pièce(s)	40	4 m		Avec raccordement à baionnette et à clip	■
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 4 m	2	6.906-241.0	1 pièce(s)	35	4 m		Flexible d'aspiration de 4 m de long avec raccord baionnette et raccord à clips	□
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 40, 10 m	3	6.906-279.0	1 pièce(s)	40	10 m		Flexible d'aspiration de 10 m de long avec raccord baionnette et raccord à clips	□
Flexible d'aspiration, 4 m, C 40	4	6.906-321.0	1 pièce(s)	40	4 m		Flexible d'aspiration de 4 m de long avec raccord baionnette et raccord à clips	□
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 10 m	5	6.906-242.0	1 pièce(s)	DN 35	10 m		Flexible d'aspiration de 10 m de long avec raccord baionnette et raccord à clips	□
Flexibles d'aspiration complets (système à clip)								
Flexible d'aspiration complet (système avec clips), C DN 40	6	4.440-678.0	1 pièce(s)	40	4 m		Flexible d'aspiration non électroconducteur de 4 m de long avec coude, raccordement par baionnette côté appareil et raccord C 40 côté accessoire. Sans module.	■
Kits de réparation								
Kit de réparation, C 40	7	2.639-873.0	1 pièce(s)	40			Le kit de réparation (DN 40) comprend des manchons de raccordement à vis (sans manchon de raccordement baionnette) destinés aux aspirateurs NT avec système à clips.	□
Rallonges de flexible d'aspiration (système à clip)								
Flexible d'extension, C-40 mm 2,5 m	8	6.906-344.0	1 pièce(s)	40	2,5 m		Pour prolonger tous les flexibles C-DN 40	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Kit de transformation pour liquides non conducteurs									
Kit de transformation pour li- quides non conducteurs	1	2.882-517.0	1 pièce(s)					Pour arrêter l'appareil en cas d'aspiration de liquides non conducteurs comme les huiles et les graisses.	■

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0



		Référence	Anzahl	Nennweite			Prix	Descriptif	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur									
Manchon de raccordement C-DN 40	1	5.407-109.0	1 pièce(s)	C-DN 40				Manchon de raccordement électroconducteur (C 40) avec raccord DN 35. Pour connecter les accessoires DN 35 à un flexible d'aspiration C 40 ou C-DN 40 professionnel.	<input type="checkbox"/>
	2	5.407-111.0	1 pièce(s)	40				Raccord flexible C 40 pour accessoires DN 40 (EC)	<input type="checkbox"/>
Manchon réducteur									
Manchon C40 / C35	3	5.407-113.0	1 pièce(s)	40				Manchon de réduction de C-40 à C-35. Spécialement conçu pour les aspirateurs NT.	<input type="checkbox"/>
Réducteur (tube -> suceur)									
Manchon réducteur 40 mm	4	6.902-017.0	1 pièce(s)	40				Réduction de DN 40 à 35, synthétique.	<input type="checkbox"/>
Réducteur de DN 35 à DN 32.	5	6.902-072.0	1 pièce(s)	35				Réduction de DN 35 à 32, métal.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0



		Référence	Diamètre nominal			Prix	Descriptif	
Jeux d'accessoires par domaine								
Kit pour pompiers	1	2.637-360.0	DN 40					<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K 1.146-209.0



		Référence	Anzahl	Breite			Prix	Descriptif	
Divers									
Adaptateur raccord ancien elektr. leiten	1	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.