



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	800
Diamètre nominal standard		DN 40
Longueur câble	m	10
Niveau sonore	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	Frein de parking	■
Tube d'aspiration	pièce(s) / m	2 x 0,5 / Métal	Protection anti-chocs lors des déplacements	■
Suceur eau et poussières	mm	360	Guidon	■
Suceur fentes		■	Indice de protection	I
Crépine pour gros déchets		■	Turbines d'aspiration sans entretien	pièce(s) 1
Sac filtrant	pièce(s)	1 / Papier		
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		■		

■ Standard.

NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Filtre gros déchets									
Filtre gros déchets	1	6.904-287.0	1 pièce(s)					Métal, perforé, inadapté pour l'aspiration de poussières.	■
Coudes synthétique									
Coude plastique DN 40	2	5.031-904.0	1 pièce(s)	40				40 mm. Plastique avec système à clips C-40.	■
Suceurs sol									
Buse de sol emballé gris basalte DN40	3	6.907-408.0	1 pièce(s)	40		360 mm			■
Buse de sol neutre DN40	4	6.906-383.0	1 pièce(s)	40		450 mm		Aluminium avec roulettes réglables en hauteur dotés de jeux de brosses (6.903-065.0) et de raclettes en caoutchouc (6.906-146.0).	□
Suceurs fentes									
SUCEUR FENTES MAT. SYNTHET. 290MM DN40	5	6.903-033.0	1 pièce(s)	40	290 mm			40 mm 290 mm. Plastique.	■
SUCEUR FENTES METAL 400MM DN40	6	6.905-817.0	1 pièce(s)	40	400 mm			40 mm 400 mm Métal.	□
Tubes d'aspiration métal									
Tube d'aspiration DN 40	7	6.900-275.0	1 pièce(s)	40	0,55 m			40 mm. Métallisé, chromé.	■
TUBE ASPIR. METAL 0,5M DN35	8	6.900-514.0	1 pièce(s)	35	0,5 m			Métallisé, chromé	□
Kit de transformation pour liquides non conducteurs									
Kit de transformation pour liquides non conducteurs	9	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.	■
Filtre plissé plat (papier)									
Filtre plat seulement pour remplacement	10	6.904-367.0	1 pièce(s)					Papier, certifié pour la classe de poussières M.	□
Filtre plissé plat (PES)									
Filtre plissé plat (PES)	11	6.904-360.0	1 pièce(s)					Polyester non tissé, imputrescible, certifié pour la classe de poussières M.	□
Filtre HEPA, classe poussières H									
Filtre-chassis plisse emballé PTFE H	12	6.907-671.0	1 pièce(s)						□
Filtres papier									
Sacs filtrants en papier (x5)	13	6.904-208.0	5 pièce(s)					Certifié pour la classe de poussières M, couche extérieure renforcée, pour poussières de ciment, etc. 5 unités	□
Sac filtrant spécial, Sac filtrant pour liquides									
Filtre en papier 5St. Kae.	14	6.904-211.0	5 pièce(s)					5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	□
Coudes acier inox									
Coude, acier inoxydable DN 35	15	6.903-141.0	1 pièce(s)	35				35 mm. Acier inoxydable.	□
Coude DN 40, acier inoxydable	16	6.902-079.0	1 pièce(s)	40				40 mm. Acier inoxydable.	□
Coudes métal									
Coude métallisé, DN 35	17	6.900-519.0	1 pièce(s)	35				35 mm. Métal, DN 35.	□
Coude métallisé, DN 40	18	6.900-276.0	1 pièce(s)	40				40 mm. Métal, DN 40.	□
Buses pour nettoyage de voitures									
SUCEUR VOITURES MAT. SYNTHET. 90MM DN40	19	6.900-952.0	1 pièce(s)	40		90 mm		Plastique.	□
Suceurs voirie									
Suceur voirie	20	4.130-401.0	1 pièce(s)	40		611 mm		Permet d'aspirer de vastes surfaces avec les modèles NT 70/2 ou NT 70/3. (Standard sur le modèle NT 70/2 Professionnel).	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K 1.146-209.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Suceurs caoutchouc, biseauté 45 °									
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 40 mm x 220 mm	21	6.902-105.0	1 pièce(s)	40	220 mm			40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Tubes d'aspiration, acier inoxydable									
Tube d'aspiration, DN 40	22	6.902-081.0	1 pièce(s)	40	0,5 m			Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau.	<input type="checkbox"/>
	23	6.906-531.0	1 pièce(s)	40	1 m				<input type="checkbox"/>
Sonstiges									
Adaptateur raccord ancien elektr. leiten	24	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>
Filtre plissé plat (PTFE)									
Filtre-chassis plisse emballÃ© PTFE	25	6.907-455.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER



		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge		Prix	Descriptif	
Flexibles d'aspiration (système à 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)	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 flexibles (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	Anzahl	Nennweite			Prix	Descriptif	
Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône) électro-conducteur									
Manchon de raccordement C-DN 40	1	5.407-109.0	1 pièce(s)	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"/>
Manchons de réduction									
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"/>
Réducteurs (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	
Kits d'accessoires pour aspirateurs pour usages spécifiques									
Kit pour pompiers	1	2.637-360.0	DN 40						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.