



## 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

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

### Équipement

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

■ Standard.

# NT 611 ECO K 1.146-209.0

**KÄRCHER**



		Référence	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Prix	Descriptif	
<b>Filtre à déchets grossiers pour aspiration de liquides</b>									
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.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Flat pleated filter HEPA, dust class H</b>									
Filtre-chassis plisse emballé PTFE H	2	6.907-671.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat papier</b>									
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.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat PES</b>									
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.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre plissé plat PTFE</b>									
Filtre-chassis plisse emballé PTFE	5	6.907-455.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
<b>Sac filtrant pour liquides</b>									
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.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtres papier</b>									
Sacs filtrants papier	7	6.904-208.0	5 pièce(s)					5 filtres papier 2 couches certifié BIA-C, classe de poussières M	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# NT 611 ECO K

## 1.146-209.0

**KÄRCHER**


		Référence	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Prix	Descriptif		
<b>Coude, plastique</b>										
		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	■
<b>Suceurs pour sols</b>										
		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)	□
<b>Suceurs à fentes</b>										
		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.	□
<b>Tubes d'aspiration, métal</b>										
		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.	□
<b>Coude, inox</b>										
		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				□
<b>Coude, métal</b>										
		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).	□
<b>Suceurs auto</b>										
		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.	□
<b>Suceurs voirie</b>										
		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)	□
<b>Suceurs caoutchouc, biseautés 45°</b>										
		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.	□
<b>Tubes d'aspiration, inox</b>										
		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	
<b>Flexibles d'aspiration (fixation par clip)</b>								
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	□
<b>Flexibles d'aspiration complets (système à clip)</b>								
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.	■
<b>Kits de réparation</b>								
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.	□
<b>Rallonges de flexible d'aspiration (système à clip)</b>								
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	
<b>Kit de transformation pour liquides non conducteurs</b>									
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	
<b>Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône), électroconducteur</b>								
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"/>
<b>Manchon réducteur</b>								
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"/>
<b>Réducteur (tube -&gt; suceur)</b>								
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	
<b>Jeux d'accessoires par domaine</b>								
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	
<b>Divers</b>									
Adaptateur raccord ancien elektr. leiten	1	5.031-436.0							<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.