

Modellen

Model #	Omschrijving	Boorhamer Machine EY7881	28.8V Li-Ion Accu EY9L84	Lader EY0L82	Stofafzuiging (DCS) EY9X400E	Beiteladapter EY9HX402E	Systainer TOOLBOX4RH
EY7881PC2V	Complete set met stofafzuiging	x 1	x 2	x 1	x 1	x 1	x 1
EY7881PC2S	Complete set zonder stofafzuiging	x 1	x 2	x 1		x 1	x 1
EY7881XVT	Machine body met stofafzuiging	x 1			x 1		x 1
EY7881XT	Machine body zonder stofafzuiging	x 1					x 1
EY7881X	Machine body	x 1					

Specificaties

Voltage	28.8V					
Accu capaciteit	Li-Ion 3.4Ah					
Oplaadtijd	60-minuten snellading (ca. 80% capaciteit) + 30- Minuten voor volledige lading					
Boorkop	SDS-Plus snelkoppeling					
Onbelast toerental Slagsnelheid Slagkracht	Stand	Indicatie	Snelheid	Slagen	Joule (ca.)	
	Hoog	3 LED H/M/L)	0-840 min ⁻¹	0-4,400	3.3	
	Medium	2 LED (M/L)	0-680 min ⁻¹	0-3,600	2.3	
	Laag	1 LED (L)	0-560 min ⁻¹	0-2,950	1.4	
Afmetingen en gewicht	Met accu en stofafzuiging (DSC) : 507 x 241 x 92 mm / 4.8 Kg Met accu zonder stofafzuiging (DSC) : 507 x 241 x 92 mm / 3.9 Kg					
Vibratie	Drievoudige vibratie verbinding : Handgreep 9.9m/s ² zijgreep 11.4m/s ² (volgens EN60745-2-6)					

Referentie boorcapaciteit (afhankelijk van de boordiepte, kwaliteit boren en materiaal)

Materiaal	Instelling	Afmeting gaten	Aantal gaten
Beton 2.4kN/cm ²	Hoog met DCS	ø8mm x 100mm	30
	Hoog met DCS	ø12.5mm x 40mm	120
	Hoog met DCS	ø12.5mm x 40mm met t=1.6mm Metaalplaat	45
	Hoog met DCS	ø18mm x 70mm	35
	Hoog zonder DCS	ø28mm x 155mm	2
Grenen	Hoog zonder DCS	ø30mm x 120mm	40
Gipsplaten	Hoog zonder DCS	ø160mm x 16mm met gatzaag 55	55

Stofafzuiging DCS

Gewicht	0.9 Kg
Toepassing Afmeting boren	Dia. : 5 - 18mm Lengte : 110 - 170mm (50 - 110mm zonder afstandhouder)
Boordiepte Aanpassing	Totaal: 95mm Maximaal: 75mm
Boordiepte Aanpassing	Maximaal: 75mm
Afzuigcapaciteit	250 L / min.
Stofopvang capaciteit	ca. 270ml (betekent een toepassing in beton van 30 gaten ø10mm x diepte 40mm)
Stoffilter	Hoog efficiënte filter voor fijnstof beton
Levensduur filter	ca. 100 Stofvullingen

Replacement consumable accessories

	Stofkap WEY7881K3187
	Stofopvang WEY7881K3037
	Stoffilter WEY7881L0247

Panasonic®

Panasonic Nederland BV

Panasonic Electric Works Sales Western Europe B.V.
De Rijn 4
5684 PJ Best
Nederland
Telefoon: 0499-327224
Fax: 0499-372185
Email: powertools.nl@eu.panasonic.com

Panasonic Electric Works Europe AG

Panasonic is een erkend handelsmerk van de Panasonic corporation



Wijzigingen van modellen en mogelijke leveringen voorbehouden. Alle gewichten zijn altijd inclusief de accu's. Alle gegevens zonder waarborg.

Hergestellt in Japan 08/2018
© 2018 Panasonic Electric Works Europe AG

www.panasonic-powertools.eu

Panasonic

Boorhamer
EY7881

Buitengewone prestaties, duurzaamheid en comfort
Professioneel getest voor seriematig boren in beton



Met
Systainer

TOUGH TOOL IP™

Dynamische kracht en vooruitstrevende technologie en design

Gegarandeerde prestaties in efficiëntie, duurzaamheid en comfort voor de zware toepassingen van eindgebruikers

NIEUW – Koolborstelloze motor, verbeterde prestaties en stofafzuiging

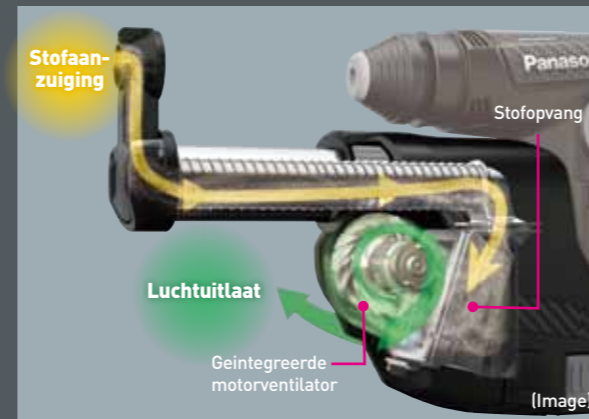
Verbeterde prestaties en duurzaamheid met nieuwe borstelloze Heavy Duty Motor

- 1.5 keer sterker : 3.3 Joule
- sneller en lichter boren
(in vergelijking met vorige model EY7880)
- Dubbele levensduur van motor en schakelaar
(in vergelijking met vorige model EY7880)
- Maximale diameter in beton 28mm
(met stofafzuiging 18 mm)
- Toegenomen accu capaciteit van 98 Wh
(28.8V x 3.4Ah=ca. 98Wh /
In vergelijking : conventionele 18V 18V x 5Ah=90Wh)



De combinatie van een borstelloze motor en grote afstand tot slaggedeelte zorgt voor grote slagkracht

Serie matig boren 35 gaten van 18x70mm met 1 acculading



Zelfs goede afzuiging op zijn kop



Heavy Duty stofinlaat



Eenvoudige bediening (ontkoppelen, leeg maken en vergrendelen.)

Compact design: krachtige stofafzuiging (DCS)

- Geavanceerde stofafzuiging
- Heavy-duty stofkap
- voorkomt stofverlies bij verschillende boorgroottes
- Stofafzuiging met naloop
- Efficiënte filter voor beton
- Stofcapaciteit 270 ml tbv veelvuldig gebruik
(Betekent 30 gaten in beton ø10mm x 40mm diepte)

Vooruitstrevende ergonomie voor serie matige toepassingen

Eenvoudig boormanagement

- Lage vibratie : Handgreep 9.9m/s²
- Geringe vermoeidheid bij serie toepassing
- In-line grip design
- Efficiënte druk wordt op de boorkop uitgeoefent



Nieuw demp systeem (Patent in voorbereiding)
Veel druk met lage vibratie



28.8V prestaties in compacte machine

- Eenvoudig boven het hoofd werken
- 4,8Kg met DCS, 3.9Kg zonder DCS
- Toonaangevend design met machine en stofafzuiging geïntegreerd.

Extra kenmerken



EY9HX402E

Beiteladapter
(Standaard in complete set)



Paneel gaten met gatzaag
(ø160 x 16mm)



Instelbare hamerslag
afhankelijk van het materiaal

Mode	rpm/min.	bpm/min.	Joule (approx.)
High	0-840	0-4,400	3.3
Medium	0-680	0-3,600	2.3
Low	0-560	0-2,950	1.4



LED licht in machine
(niet toepasbaar bij gebruik stofafzuiging)



Schouderband voor vrij werken
bijvoorbeeld op een trap
(Accessoire WEY7880L3417)