

# Power Adjustable #2-4 with backcheck

<b>1 Regular fixing (1)</b> See below and template provided	<b>Transom fixing (61)</b> See below/overleaf and template provided	<b>Parallel fixing (66)</b> See below and detail overleaf
<b>2</b> <p>180° MAX 180° MAX 130° MAX Select power size to suit door width or weight.</p> <p>Regular fixing (1)</p>	<b>3</b> <p>Determine installation position according to the power strength of closer and use template to mark four (4) holes for closer and two (2) holes for arm bracket.</p>	<b>4</b> <p>Assemble arm to body and secure with bolt provided. Install closer assembly to door using screws provided. Install arm bracket assembly to frame using screws provided</p>
<b>5</b> <p>90° Pull main arm over until secondary arm is at 90° to frame.</p>	<b>6</b> <p>180°-15° 15° 75°-180° Adjust closing speed (1) and latch speed (2) and backcheck (3). When adjusting please note there is a MAXIMUM of 2 turns.</p>	<b>7</b> <p>Fit trimplate and spindle cover</p>
<b>8 Maintenance (Quarterly)</b> Check door closer closes the door correctly and fixing screws are tight. Apply light oil to arm knuckle joint and door hinges.	<b>9 Warning</b> <p>Door closer power #1&amp;2 and those fitted with mechanical hold open devices must not be installed on fire/smoke doors.</p>	

<b>Nederlands</b> #2-4 (Openings demping)		
<b>1 Standaardbevestiging (1)</b> Zie hieronder en meegeleverd sjabloon	<b>Bevestiging op de bovendorpel (61)</b> Zie hieronder en meegeleverd sjabloon	<b>Bevestiging met parallelarm(66)</b> Zie hieronder en detailtekening ommezijde
<b>2</b> Kies drangerzwaarte al naar gelang breedte of gewicht van de deur	<b>3</b> Bepaal de montageplaats al naar gelang de drangerzwaarte en gebruik het sjabloon voor het markeren van vier (4) gaten voor de dranger en twee (2) gaten voor de armsteun.	<b>4</b> Bevestig de arm aan de dranger en zet deze met de bout vast. Bevestig de dranger op de deur met de meegeleverde schroeven. Bevestig de armsteun op de bovendorpel met de meegeleverde schroeven.
<b>5</b> Trek de hoofdarm uit totdat de tweede arm een hoek van 90° met de bovendorpel maakt.	<b>6</b> Regel de sluitsnelheid (1) en de eindslag (2) Openingsdemping (3) NB: Bij het verstellen kunt u maximaal 2 slagen draaien.	<b>7</b> Bevestig de afdekplaat en asafdekking.
<b>8 Onderhoud (per kwartaal)</b> Controleer of de deurdranger de deur goed sluit en dat de bevestigingsschroeven goed vastzitten. Olie het armscharnier en de deurscharnieren met lichte olie.	<b>9 Waarschuwing</b> Deurdrangers zwaarte #1 & 2 en drangers met een vastzetarm mogen niet op brandwerende deuren aangebracht worden.	

<b>Français</b> #2-4 (Freinage à l'ouverture)		
<b>1 Fixation normale (1)</b> Voir ci-dessous et se référer au gabarit fourni.	<b>Fixation sur imposte (61)</b> Voir ci-dessous et se référer au gabarit fourni.	<b>Fixation parallèle (66)</b> Voir ci-dessous et se référer au détail au verso.
<b>2</b> Sélectionnez la force voulue pour convenir à la largeur ou au poids de la porte.	<b>3</b> Établir la position de l'installation selon la force du ferme-porte et utiliser le gabarit pour marquer (4) trous pour le ferme-porte et deux (2) trous pour le support de bras.	<b>4</b> Assembler le bras sur le corps et le fixer à l'aide du boulon fourni. Installer l'ensemble ferme-porte sur la porte à l'aide des vis fournies. Installer l'ensemble support de bras sur le cadre à l'aide des vis fournies.
<b>5</b> Tirer le bras principal jusqu'à ce que le bras secondaire soit à 90° par rapport au cadre.	<b>6</b> Régler la vitesse de fermeture (1) et la vitesse de l'à-coup final (2) freinage à l'ouverture (3). Attention, 2 tours MAXIMUM pour le réglage.	<b>7</b> Monter la plaquette de garniture et le couvercle de la broche.
<b>8 Entretien (tous les trois mois).</b> Vérifier que le ferme-porte ferme correctement la porte et que les vis de fixation sont serrées. Appliquer de l'huile légère sur la genouillère du bras et les charnières de porte.	<b>9 Avertissement.</b> Des fermes-porte de force n° 1 et n° 2 et ceux munis d'un maintien d'ouverture mécanique ne doivent pas être installés sur des portes coupe-feu/coupe-fumée.	

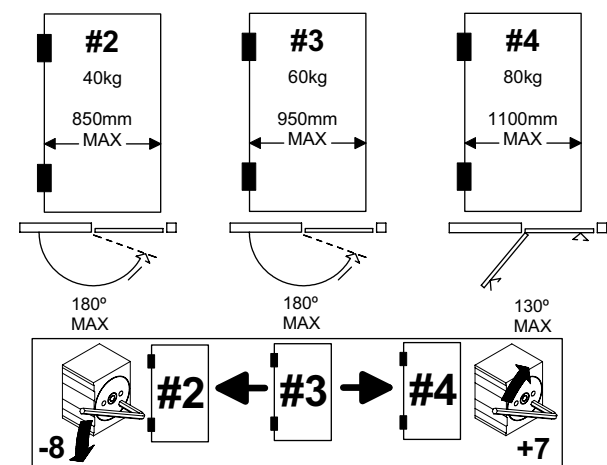
<b>Deutsch</b> #2-4 (Offnungsdämpfung)		
<b>1 Normale Montage (1)</b> Siehe unten sowie beiliegende Schablone	<b>Obentür-Montage (61)</b> Siehe unten sowie beiliegende Schablone.	<b>Parallele Montage (66)</b> Siehe unten sowie Details auf der Rückseite
<b>2</b> Türschließer entsprechend der Breite bzw. des Gewichts der Tür auswählen.	<b>3</b> Montageort abhängig von der Schließkraft des Türschließers wählen und mit Hilfe der Schablone vier (4) Löcher für den Türschließer und zwei (2) Löcher für den Arm anzeichnen.	<b>4</b> Arm montieren und mit mitgelieferter Schraube befestigen. Türschließer mit den mitgelieferten Schrauben an der Tür montieren. Arm mit den mitgelieferten Schrauben am Türrahmen befestigen.
<b>5</b> Hauptarm ziehen, bis der zweite Arm rechtwinklig zum Rahmen steht.	<b>6</b> Schließgeschwindigkeit (1) und Endschlag (2) einstellen offnungsdämpfung (3). Beim Einstellen beachten, dass MAXIMAL 2 Umdrehungen möglich sind.	<b>7</b> Blende und Spindelabdeckung montieren..
<b>8 Wartung (vierteljährlich)</b> Prüfen, ob der Türschließer die Tür richtig schließt und ob die Befestigungsschrauben fest sitzen. Gelenk und Türscharniere leicht ölen..	<b>9 Achtung</b> Türschließer mit Schließkraft #1 & 2 sowie Türschließer, die mechanisch offen gehalten werden, dürfen nicht an Brand-/Rauchschutztüren montiert werden.	

# Transom fixing (61) Select power size to suit door width or weight.

**Bevestiging op de bovendorpel (61)** Kies drangerzwaarte al naar gelang breedte of gewicht van de deur

**Fixation sur imposte (61)** Sélectionnez la force voulue pour convenir à la largeur ou au poids de la porte.

**Obentür-Montage (61)** Türschließer entsprechend der Breite bzw. des Gewichts der Tür auswählen.



# Parallel fixing (66)

**Bevestiging met parallelarm(66)**

**Fixation parallèle (66)**

**Parallele Montage (66)**

