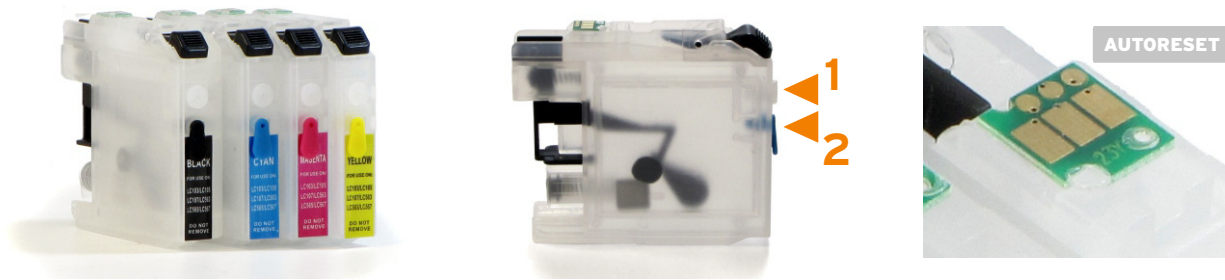


Fill In Patronensatz / Fill In cartridge set



Befüllung der Patronen mit Tinte

Die Fill In Patronen verfügen über eine Einfüllöffnung (Pfeil 2 mittleres Bild) und eine Belüftungsöffnung (Pfeil 1 mittleres Bild). Entfernen Sie zur Befüllung den Verschlussstopfen aus der Einfüllöffnung. Je nach Patronenmodell kann die Farbe der Stopfen und die Position der Öffnungen abweichen.

Sie erkennen die Einfüllöffnung indem Sie seitlich auf die Patrone schauen. Die Einfüllöffnung führt direkt in die Tintenvorratskammer der Fill In Patrone. Füllen Sie in diese Öffnung vorsichtig Tinte in die Fill In Patrone ein. Vermeiden Sie Beschädigungen der Folie an der Innenseite. Unterhalb der Belüftungsöffnung befindet sich ein Kammersystem. Füllen Sie die Tinte nicht in die Belüftungsöffnung.

Füllmengen Schwarz 19 ml, Cyan, Magenta, Yellow 11 ml

Verschließen Sie die Einfüllöffnung abschließend wieder mit den Verschlussstopfen.

Einsetzen der Fill In Patronen in Ihren Drucker

Entfernen Sie vor dem Einsetzen die Stopfen aus den Belüftungsöffnungen und heben Sie diese Stopfen gut auf.

Verwenden Sie immer den kompletten Patronensatz. Achten Sie bei dem Einsetzen darauf, dass der Dorn in der Patronenposition die Folie über der Tintenauslassöffnung durchstößt. Die Patronen müssen fest in der jeweiligen Patronenposition einrasten.

Zum Drucken müssen die Belüftungsöffnungen der Patronen offen sein.

Funktion der Autoreset Chips

Die angebrachten Autoreset Chips zeigen Ihnen für jeden Druckzyklus einen Tintenfüllstand. Nehmen Sie leer gemeldete Patronen aus dem Drucker und füllen Sie diese auf. Setzen Sie die volle Fill In Patrone in den Drucker und bestätigen Sie, dass Sie die Patrone gewechselt haben. Der Tintenfüllstand dieser Patrone wird anschließend auf „Voll“ zurückgesetzt.

Bitte vermeiden Sie Beschädigungen des Chips.

Die durchsichtigen Körper der Fill In Patronen ermöglichen Ihnen den Tintengehalt der Patronen optisch zu kontrollieren. Auf diese Weise stellen Sie sicher nie ohne Tinte zu drucken.

Filling of the cartridges

The Fill In cartridges have a filler hole (arrow 2 in the middle picture) and an air hole (arrow 1 in the middle picture). For filling ink remove the plug out of the filler hole. The filler hole can be identified by looking on the cartridge's side, it leads to the ink tank directly. Fill ink by using this opening. Please avoid to puncture the foil on the inner sides of the cartridge body. Below the air hole there is a chamber structure. Do not fill ink into the air hole.

Filling quantities Black 19 ml, Cyan, Magenta, Yellow 11 ml

Close the filler hole after filling the cartridge.

Installation of the Fill In cartridges

Remove the plugs out of the air holes before placing the cartridges into the printer. Store these plugs for later use.

Please use the complete set of cartridges inside the printer. The thorn inside the printer has to puncture the foil covering the cartridge's ink outlet. The fit of the cartridges into the provided positions has to be properly.

The air inlets have to be open during printing.

Functionality of the autoreset chips

The autoreset chips provide ink level information for each printing cycle of the cartridge. Remove cartridges that have the status "EMPTY" from the printer and refill them. Set back the cartridge into the printer and confirm the question that the cartridge has been changed. With this confirmation the ink level status for the cartridge is set back to "FULL".

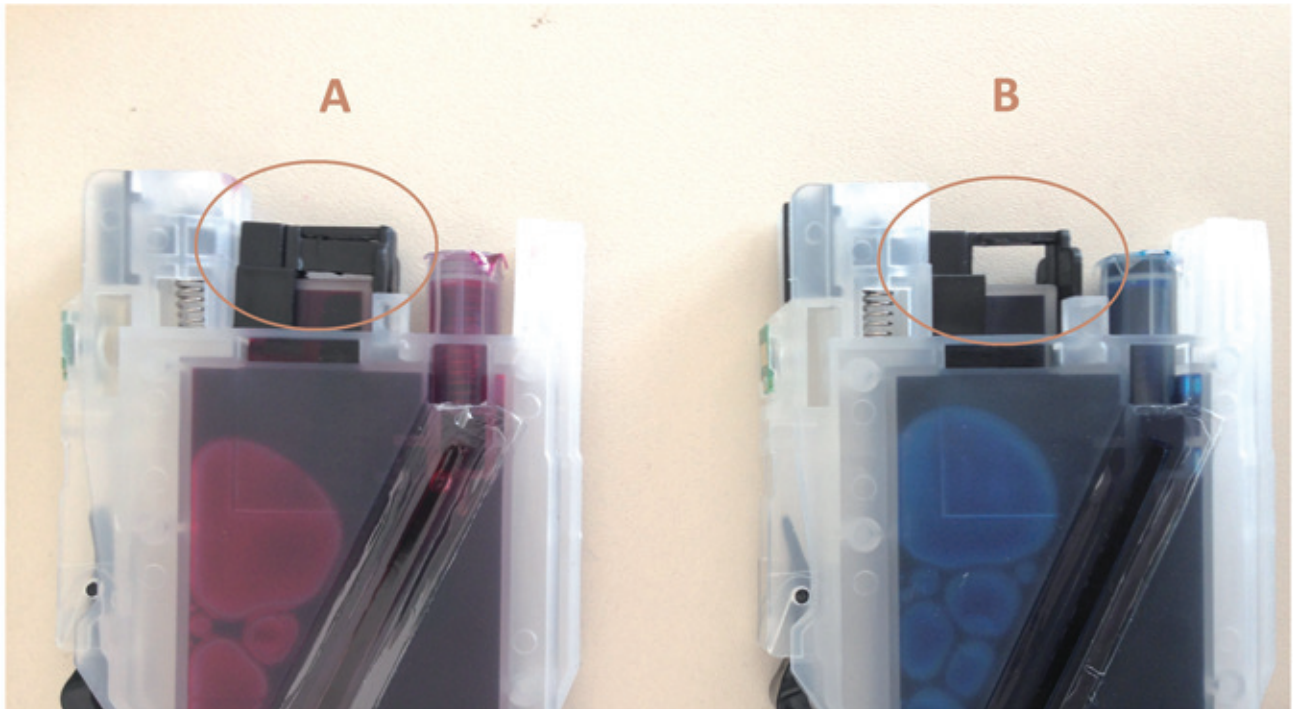
Please avoid damages of the chip. The see through cartridge bodies provide the opportunity to check the actual ink level easily. Please do so regularly.

So werden Ihre Fill In Patronen für Brother ® im Drucker erkannt:

Im Auslieferungszustand sind im Bereich des Tintenschwimmerfensters zweiteilige, schwarze Clips installiert. Diesen Zustand sehen Sie im unteren Bild mit **A** markiert.

Sollte Ihre Fill In Patrone in Ihrem Drucker nicht erkannt werden: Bitte entfernen Sie den kleinen, inneren Teil des schwarzen Clips. Den Zustand nach Entfernen dieses kleinen Teils ist im unteren Bild markiert mit **B**. Das Herausdrücken dieses Teils kann unkompliziert mit Hilfe eines Schraubendrehers, Stiftes oder einer Pinzette vorgenommen werden.

Nach Entfernen dieses Teils werden die Fill In Patronen von Ihrem Drucker erkannt.



This way Your refillable cartridges for Brother ® will be recognized:

When receiving Your refillable cartridges there is a black clip installed at the inspection window for the ink level. This black clip consists of two parts. Letter **A** shows that clip with the outer part and the smaller, inner part.

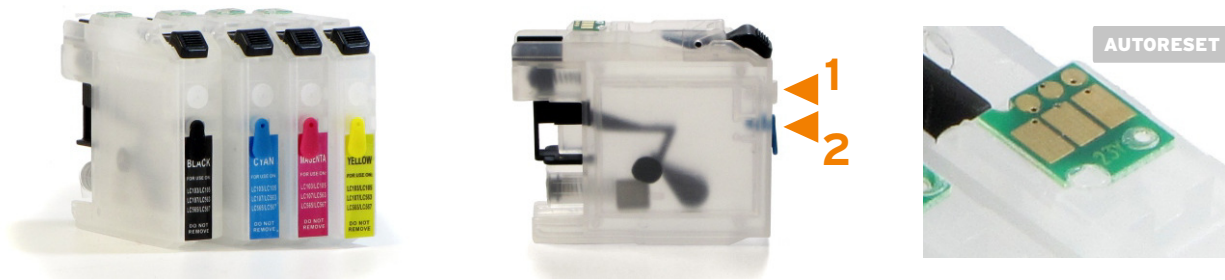
In case the refillable cartridge is not recognized please remove the smaller, inner part of the black clip.

Without this smaller, inner part the refillable cartridge should look like as shown in the area marked **B**.

You can easily pry out that small part using a screw driver, a pen or a pair of tweezers.

After removing the smaller, inner part of the black clip the cartridge will be recognized by the printer.

Fill In Patronensatz / Fill In cartridge set



Befüllung der Patronen mit Tinte

Die Fill In Patronen verfügen über eine Einfüllöffnung (Pfeil 2 mittleres Bild) und eine Belüftungsöffnung (Pfeil 1 mittleres Bild). Entfernen Sie zur Befüllung den Verschlussstopfen aus der Einfüllöffnung. Je nach Patronenmodell kann die Farbe der Stopfen und die Position der Öffnungen abweichen.

Sie erkennen die Einfüllöffnung indem Sie seitlich auf die Patrone schauen. Die Einfüllöffnung führt direkt in die Tintenvorratskammer der Fill In Patrone. Füllen Sie in diese Öffnung vorsichtig Tinte in die Fill In Patrone ein. Vermeiden Sie Beschädigungen der Folie an der Innenseite. Unterhalb der Belüftungsöffnung befindet sich ein Kammersystem. Füllen Sie die Tinte nicht in die Belüftungsöffnung.

Füllmengen Schwarz 19 ml, Cyan, Magenta, Yellow 11 ml

Verschließen Sie die Einfüllöffnung abschließend wieder mit den Verschlussstopfen.

Einsetzen der Fill In Patronen in Ihren Drucker

Entfernen Sie vor dem Einsetzen die Stopfen aus den Belüftungsöffnungen und heben Sie diese Stopfen gut auf.

Verwenden Sie immer den kompletten Patronensatz. Achten Sie bei dem Einsetzen darauf, dass der Dorn in der Patronenposition die Folie über der Tintenauslassöffnung durchstößt. Die Patronen müssen fest in der jeweiligen Patronenposition einrasten.

Zum Drucken müssen die Belüftungsöffnungen der Patronen offen sein.

Funktion der Autoreset Chips

Die angebrachten Autoreset Chips zeigen Ihnen für jeden Druckzyklus einen Tintenfüllstand. Nehmen Sie leer gemeldete Patronen aus dem Drucker und füllen Sie diese auf. Setzen Sie die volle Fill In Patrone in den Drucker und bestätigen Sie, dass Sie die Patrone gewechselt haben. Der Tintenfüllstand dieser Patrone wird anschließend auf „Voll“ zurückgesetzt.

Bitte vermeiden Sie Beschädigungen des Chips.

Die durchsichtigen Körper der Fill In Patronen ermöglichen Ihnen den Tintengehalt der Patronen optisch zu kontrollieren. Auf diese Weise stellen Sie sicher nie ohne Tinte zu drucken.

Filling of the cartridges

The Fill In cartridges have a filler hole (arrow 2 in the middle picture) and an air hole (arrow 1 in the middle picture). For filling ink remove the plug out of the filler hole. The filler hole can be identified by looking on the cartridge's side, it leads to the ink tank directly. Fill ink by using this opening. Please avoid to puncture the foil on the inner sides of the cartridge body. Below the air hole there is a chamber structure. Do not fill ink into the air hole.

Filling quantities Black 19 ml, Cyan, Magenta, Yellow 11 ml

Close the filler hole after filling the cartridge.

Installation of the Fill In cartridges

Remove the plugs out of the air holes before placing the cartridges into the printer. Store these plugs for later use.

Please use the complete set of cartridges inside the printer. The thorn inside the printer has to puncture the foil covering the cartridge's ink outlet. The fit of the cartridges into the provided positions has to be properly.

The air inlets have to be open during printing.

Functionality of the autoreset chips

The autoreset chips provide ink level information for each printing cycle of the cartridge. Remove cartridges that have the status "EMPTY" from the printer and refill them. Set back the cartridge into the printer and confirm the question that the cartridge has been changed. With this confirmation the ink level status for the cartridge is set back to "FULL".

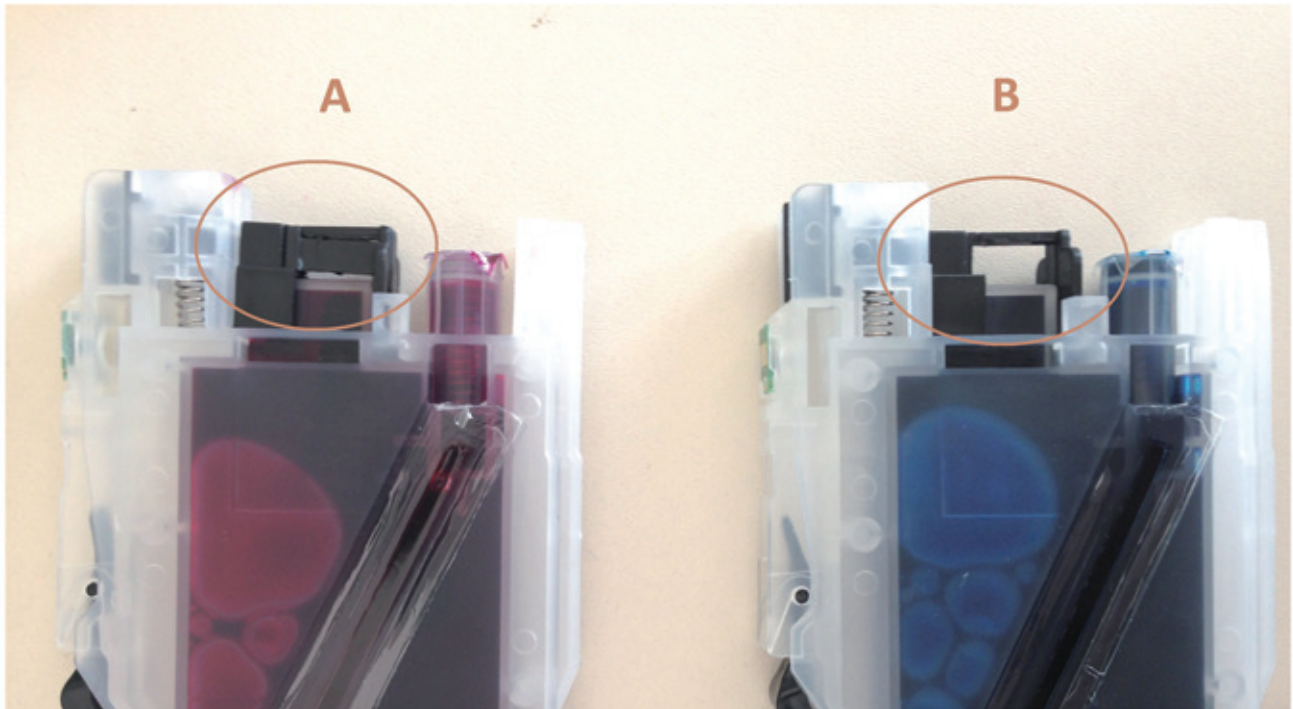
Please avoid damages of the chip. The see through cartridge bodies provide the opportunity to check the actual ink level easily. Please do so regularly.

So werden Ihre Fill In Patronen für Brother ® im Drucker erkannt:

Im Auslieferungszustand sind im Bereich des Tintenschwimmerfensters zweiteilige, schwarze Clips installiert. Diesen Zustand sehen Sie im unteren Bild mit **A** markiert.

Sollte Ihre Fill In Patrone in Ihrem Drucker nicht erkannt werden: Bitte entfernen Sie den kleinen, inneren Teil des schwarzen Clips. Den Zustand nach Entfernen dieses kleinen Teils ist im unteren Bild markiert mit **B**. Das Herausdrücken dieses Teils kann unkompliziert mit Hilfe eines Schraubendrehers, Stiftes oder einer Pinzette vorgenommen werden.

Nach Entfernen dieses Teils werden die Fill In Patronen von Ihrem Drucker erkannt.



This way Your refillable cartridges for Brother ® will be recognized:

When receiving Your refillable cartridges there is a black clip installed at the inspection window for the ink level. This black clip consists of two parts. Letter **A** shows that clip with the outer part and the smaller, inner part.

In case the refillable cartridge is not recognized please remove the smaller, inner part of the black clip.

Without this smaller, inner part the refillable cartridge should look like as shown in the area marked **B**.

You can easily pry out that small part using a screw driver, a pen or a pair of tweezers.

After removing the smaller, inner part of the black clip the cartridge will be recognized by the printer.