

Tutte le informazioni necessarie per il tuo business di stampa



S e r i e G T - 3

# Ricettario

## Manutenzione

v.2.2



Una guida alla manutenzione per gli operatori della GT-3

brother  
at your side



## &gt; Requisiti di temperatura ed umidità:

TEMPERATURA		UMIDITÀ	
	MIN		MIN
	<b>18°</b>		<b>45</b>
	MAX		MAX
	<b>30°</b>		<b>85</b>

## PANORAMICA DI MANUTENZIONE GT-3



Ci sono diverse procedure di manutenzione **che devono** essere eseguite su base giornaliera, settimanale che servono a mantenere la stampante in **buono stato**.  
Questa guida elenca gli elementi di manutenzione da eseguire.  
*Si prega di consultare la guida per ogni procedura di manutenzione per avere istruzioni passo passo.*

## PRIMI PASSI



## &gt; COME EFFETTUARE IL CONTROLLO DEGLI UGELLI?



Posizionare il **piano** sul livello **A**

**! DA FARE OGNI GIORNO LAVORATIVO**

**Menu** > **Test di stampa** > **Controllo Ugelli CMYK** > **OK** per controllare colori, il test è da effettuare su foglio di carta bianco

**Menu** > **Test di stampa** > **Controllo Ugelli bianco** > **OK** da effettuare su un foglio trasparente o su carta nera

Se non tutti gli ugelli spruzzano, avviare la **Pulizia testine**.

## &gt; COME EFFETTUARE LA PULIZIA DELLE TESTINE?



Se solo pochi ugelli non spruzzano, procedere con la pulizia delle testine, quindi

**Pulizia testine** > **Pulizia Normale** e poi selezionare il colore da lavare e premere OK

Nel caso, invece non spruzzino più di 10 ugelli, allora effettuare **Pulizia testina** > **Pulizia Energica** e poi selezionare il colore della testina da lavare e premere OK.

*Effettuare nuovamente il Controllo Ugelli e verificare il risultato; ripetere se tutti gli ugelli non spruzzano.*

## COME CREARE UN LOG FILE



Accendere la stampante e inserire una **chiavetta USB**,  
vai nel **Menu** > **Manutenzione** > **Copia Log file su USB**



**ERRATA  
CORRIGE**

## > Scuotere le Cartucce dell'Inchiostro Bianco

L'inchiostro bianco contiene **biossido di titanio** che aiuta a fornire vivacità al colore. Questo si separerà nel caso stia fermo per più di **diciotto ore**. Le stampe risulteranno spente se l'inchiostro non viene **agitato prima dell'uso**.

**Agitare le cartucce per almeno 45 secondi.**

+ Non importa se è richiesto il **ISB** o **AB**, PRIMA è necessario effettuare **SB**!

## > Irrigazione Sonda Bianco



Se la stampante **non** ha stampato con l'inchiostro **bianco** un **minimo di 15 t-shirts** prima...



Se la stampante **non** ha stampato con l'inchiostro **bianco** nelle ultime **diciotto ore**

➤ Poi il **ISB** deve essere eseguito dopo la **SB**.

## > Agitazione del Bianco *Versione firmware 3.0 o superiore*



Se la stampante ha stampato con l'inchiostro **bianco** un **minimo di 15 t-shirts** prima...



Se la stampante non ha stampato con l'inchiostro **bianco** nelle ultime **diciotto ore**

➤ Può essere eseguita l' **AB** invece di effettuare la **PTB** subito dopo la **SIB**

## > Suggerimento:



Dopo aver eseguito la manutenzione giornaliera dell'inchiostro del Bianco, controllare gli ugelli per verificare la qualità di stampa!



## > PROCEDURA SETTIMANALE DI MANUTENZIONE



I tubi del bianco necessitano di una **pulizia settimanale**. L'inchiostro CMYK **non** richiede manutenzione settimanale.

Apparirà un messaggio sul **display LCD** quando deve essere effettuata la Pulizia dei tubi del **Bianco**. Il messaggio apparirà **7 giorni** dopo aver effettuato la precedente pulizia.

### > Pulizia Tubi Bianco

**Menu** > **Manutenzione** > **Pulizia Tubi Bianco** > **Tutti i Bianchi** > **OK** e seguire le istruzioni sul Display

Questa azione elimina i pigmenti all'interno dei **Tubi** e dalle **Testine di stampa** oltre e pulire anche i Tubi della **Stazione di Manutenzione**.

E' molto importante per mantenere in vita a lungo la tua stampante !

Quando esegui questa operazione in **una volta**, puoi recuperare l'inchiostro prima di effettuare la pulizia dei tubi. Ciò prende tempo ma ti aiuta a risparmiare il costo dell'inchiostro perso.

Se selezioni i Tubi separatamente, uno alla volta, l'inchiostro bianco **non** viene recuperato.

Successivamente a **PTB**, esegui **Carico Bianco** con l'inchiostro bianco appena agitato:

**Menu** > **Manutenzione** > **Carica Bianco** > **Tutti i Bianchi** > **OK** e seguire le istruzioni sul Display.

**+** **Cu & PDT** Una volta eseguito il Caricamento dell'inchiostro bianco, stampare un Controllo Ugelli.



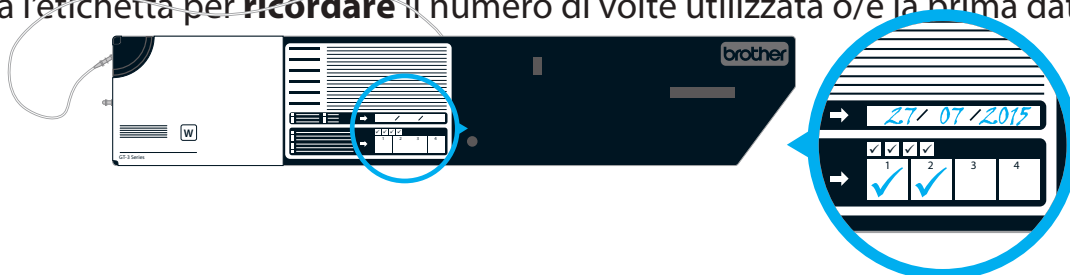
Si prega di prendere nota che sul Display apparirà automaticamente **PTB**, trascorsa una settimana dalla precedente esecuzione.

## > CARTUCCE MAUTENZIONE DEL BIANCO

La cartuccia di manutenzione del bianco ha all' interno un sistema dei filtri e per questo e` un consumabile.

Utilizzare una cartuccia nuova dopo aver utilizzato 4 bottiglie di Soluzione di Manutenzione [5Kg/5L di GC-50s5K] o entro un anno dal primo utilizzo.

Utilizza l'etichetta per **ricordare** il numero di volte utilizzata o/e la prima data di utilizzo.



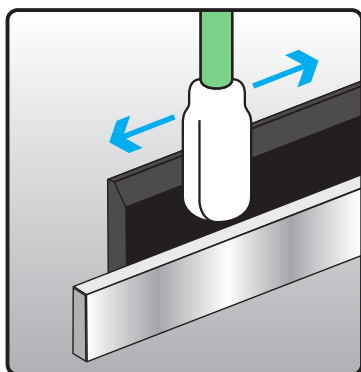


## > PROCEDURA DI MANUTENZIONE SETTIMANALE AGGIUNTIVA



Per mantenere la stampante in buono stato, è molto importante effettuare **l'ispezione visiva**. Verificare tutte le parti in movimento della macchina e le eventuali fuoriuscite di inchiostro. Dopo aver fatto il **PTB**, pulire la gomma della spazzola del tergicristallo per evitare che l'inchiostro bianco si asciughi o che rimanga sul tergicristallo stesso. Questo eviterà che gli ugelli si blocchino nelle pulizie successive. Inoltre pulire anche i cappucci nella stazione di manutenzione (specialmente la linguetta rettangolare) per rimuovere l'inchiostro secco e l'eventuale peluria lasciata dai capi. Se i cappucci sono sporchi non permettono all'aria di passare, riducendo così il buon funzionamento della pompa.

## > PULIZIA SPAZZOLE WIPER



Il tergicristallo pulisce la parte inferiore delle **testine di stampa** e consente agli ugelli di spruzzare correttamente. Se il tergicristallo è sporco, non pulisce bene le piastrine degli ugelli.

Applicare la soluzione di manutenzione su un tampone e pulire tutta la parte anteriore e posteriore delle lame in gomma dei due tergicristalli.

**Controllare** che i bordi raschianti del tergicristallo siano integri e in buone condizioni, altrimenti provvedere alla sostituzione con uno nuovo.



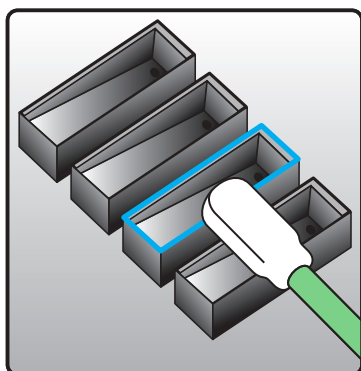
CODICE ARTICOLO:

**SB3635001**

## > PULIZIA CAPPUCCI IN GOMMA



Una volta che i tergicristalli sono puliti, devono essere puliti anche i **cappucci in gomma**. I tappi in gomma sfregano sul fondo delle testine, con le piastrine degli ugelli fanno tenuta in modo che le testine non si asciughino. Se i cappucci non sono puliti bene, o sono secchi, l'inchiostro si attacca dalla membrana e gli ugelli non spruzzano. Se ciò non si risolve, le testine si seccano e possono difettarsi.



Bagnare un tamponcino come per la pulizia della lama del tergicristallo e tamponare i bordi e l'interno dei tappi di gomma. Utilizzare un lato del tampone per cappuccio per evitare la contaminazione dei colori.

da **Y** a **C** a **M** a **K**. Pulisci anche i tappi del Bianco!

Una volta che tutti i cappucci sono puliti, inserire un **nuovo tergicristallo**. Le spazzole devono essere in centro, tra le due serie di 4 tappi in gomma.

Accendere la stampante. Si avvierà normalmente, ma prima che si muova il carrello, tutti i cappucci si svuoteranno uno alla volta.



**ERRATA  
CORRIGE**

## > Procedura di Manutenzione standard del bianco per GT3 Series

Settimana	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
<b>361</b>	1	PTB ⊕ CB	ISB	ISB	ISB	ISB	-
<b>381</b>	2	PTB ⊕ CB	ISB	ISB	ISB	ISB	-
<b>B</b>	3	PTB ⊕ CB	ISB	ISB	ISB	ISB	-
	4	PTB ⊕ CB	ISB	ISB	ISB	ISB	-

Pulizia Tubi Bianco

Caricamento del Bianco

Irrigazione Sonda Bianco

⊕ Agitazione manuale del Bianco Tutti i giorni prima di cominciare a lavorare!

⊕ Pulizia e Lubrificazione

## MANUTENZIONE con PROGRAMMA AGITAZIONE DEL BIANCO



> SOLO PER CHI UTILIZZA LA STAMPANTE CON UN **MINIMO** DI 15 STAMPE AL GIORNO CON INCHIOSTRO BIANCO SU TESSUTI SCURI O NERI!



### > Esempio settimanale di 5 giorni lavorativi **Min. 15 stampe con bianco al giorno!**

Settimana	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
<b>361</b>	1	PTB ⊕ CB	AB	AB	AB	AB	-
<b>381</b>	2	ISB	AB	AB	AB	AB	-
<b>B</b>	3	PTB ⊕ CB	AB	WA	WA	WA	-
	4	ISB	AB	AB	AB	AB	-

### > Esempio settimanale di 3 o 4 giorni lavorativi **Min. 15 stampe con bianco al giorno!**

Settimana	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	FS
<b>361</b>	1	PTB ⊕ CB	AB		ISB	AB
<b>381</b>	2		PTB ⊕ CB	AB	AB	
<b>B</b>	3	PTB ⊕ CB	WA	WA		
	4			PTB ⊕ CB	AB	AB

Pulizia Tubi Bianco

Caricamento del Bianco

Irrigazione Sonda Bianco

⊕ Agitazione manuale del Bianco Tutti i giorni prima di cominciare a lavorare!

⊕ Agitazione del Bianco



## > PROCEDURA DI MANUTENZIONE MENSILE



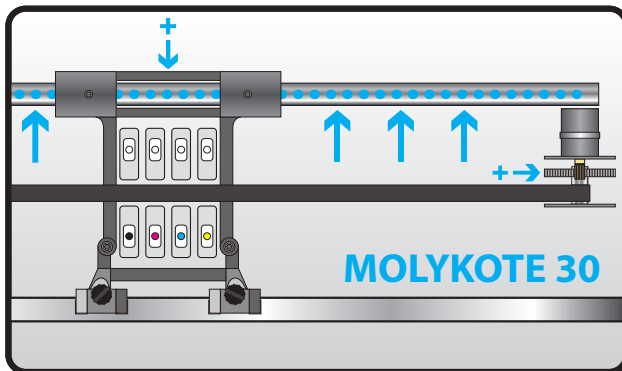
La manutenzione **mensile** della macchina deve essere eseguita oltre alla manutenzione **giornaliera e settimanale**. Lo scopo è quello di mantenere la stampante in buono stato oltre ad avere una buona qualità di stampa.

Ricordare che è meglio spendere 15 minuti al mese di manutenzione, piuttosto che avere la macchina con problemi per diversi giorni!

Si consiglia di pulire e lubrificare **l'albero CR**, pulire la **barra CR** ed effettuare **controllo visivo** della stampante.



## PULIZIA E LUBRIFICAZIONE DELL'ALBERO DEL CARRELLO



**Alcool puro** (95% o superiore) su un tessuto e pulire accuratamente l'albero del carrello.

Dopo averlo pulito, coprire l'albero con grasso bianco **Molykote 30**.

Non dimenticare di lubrificare i due cuscinetti al centro del carrello.

Inoltre, mettere un po' di **grasso Molykote 30** anche sul pignone in bronzo del **Motore CR**.



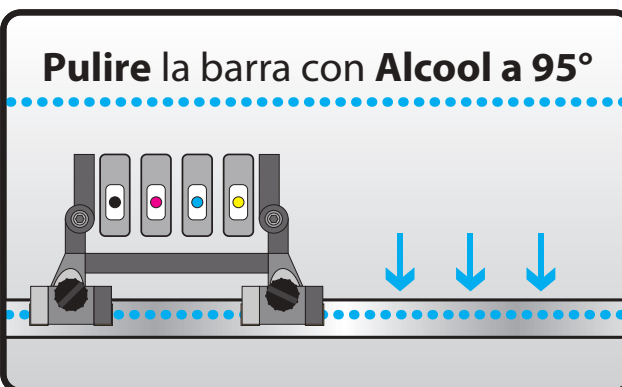
CODICE ARTICOLO: **SB3229001**



## PULIZIA BARRA TRASPORTO



**Pulire** la barra con **Alcool a 95°**



Allentare la manopola sui supporti di feltro e sostituirli.

**Versare** un po' di **alcool** (95% o superiore) su un panno e pulire accuratamente la guida.

Rimuovere e **sostituire i feltrini** sul fondo del supporto di feltro seguendo le istruzioni su "**Sostituzione Parti di Manutenzione**".

Rimontare entrambi i supporti di feltro e stringere la vite della manopola.



*Dopo aver pulito ed ingrassato la **Barra** e le **Guide del carrello**, per favore effettua sempre un **Aggiustamento Velocità del Carrello** sul menu della macchina!*



## > PROCEDURA SOSTITUZIONE PARTI DI MANUTENZIONE:

I due tergicristalli, la ventola, la spugna della vaschetta di pulizia e i feltrini devono essere sostituiti utilizzando la procedura **SPM**.



La richiesta di sostituzione di **parti di manutenzione** apparirà dopo **80 pulizie delle testine** (normale, energica, automatica). Normalmente dopo questo numero di pulizie, il tergicristallo viene saturato da non poter più essere pulito. Quando ciò avviene, la pistrina degli ugelli non viene pulita e gli ugelli potrebbero bloccarsi e non spruzzare.

Menu > Manutenzione > Sostituzione Parti Manutenzione > OK *seguire le istruzioni e spegnere la stampante.*



*E' importante **utilizzare questo menù SPM** e non un altro per la sostituzione delle parti, la macchina effettua un **reset** e il contatore torna a **zero**!*

> Pulisci e Sostituisci i Consumabili sulla GT3	
Messaggio Display:	AZIONE da eseguire:
Sostituzione Spugna Vaschetta pulizia	SOSTITUIRE LA <b>SPUGNA</b> E IL <b>FELTRO</b>
Sostituzione Feltrini Carrello	SOSTITUIRE I <b>FELTRI CARRELLO</b> E IL <b>FILTRO VENTOLA</b>
Sostituzione Spazzola Tergicristallo	<b>PULIZIA</b> CAPPUCCI IN GOMMA E SPAZZOLA TERGICRISTALLO (da effettuare una volta alla settimana)
	⊕ SOSTITUZIONE <b>SPAZZOLA TERGICRISTALLO</b>
	⊕ SOSTITUZIONE <b>FELTRINI CARRELLO</b> E <b>FILTRO VENTOLA</b>

## SOSTITUZIONE FELTRO VASCHETTA PULIZIA E SPUGNA:



Inserire il **feltro** nella **piastrina di lavaggio**.

Posizionare la **spugna** sopra il **feltro**.

Installare la vaschetta di pulizia sulla macchina.

**Verificare che la vaschetta sia posizionata correttamente e in posizione orizzontale in modo che non tocchi le testine quando sono in movimento!**



CODICE ARTICOLO:

**SB 3004001**

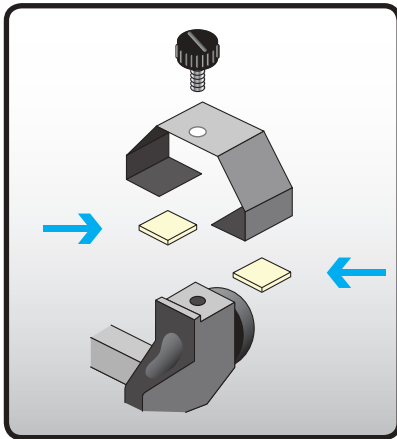


CODICE ARTICOLO:

**SB 3005001**



## > SOSTITUZIONE FELTRINI CARRELLO (adesso feltrini Carrello):



Il **carrello** ha **due staffe** sul bordo anteriore che contengono **4 feltrini** su un inserto di velcro.

Il carrello ha **due ruote** che girano sulla guida anteriore. Le pastiglie mantengono la guida pulita e liscia in modo che il carrello possa muoversi senza restrizioni.

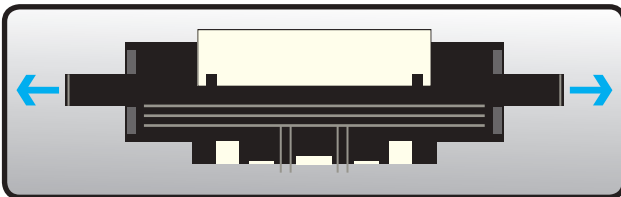
**Fare attenzione a non piegare le due staffe, potrebbero apparire degli errori (ad es. 6107 - 6108) ed inoltre NON mettere olio sui feltri!**



CODICE ARTICOLO:

**SB 2652101**

## > SOSTITUZIONE DEL TERGICRISTALLO:



I **tergicristalli** vanno sostituiti **regolarmente** seguendo la procedura SPM o dal controllo visivo.

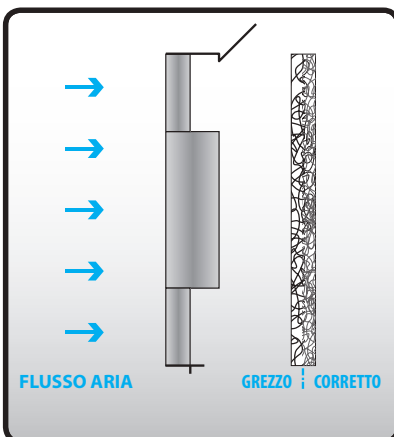
**Prima di sostituire i tergicristalli, pulire i cappucci delle testine e la spazzola del tergicristallo!**



CODICE ARTICOLO:

**SB3101001**

## > SOSTITUZIONE FILTRO VENTOLA:



Il filtro della ventola raccoglie l'inchiostro nebulizzato dallo spruzzo delle testine.

> Ricordare di inserire il nuovo filtro con il lato "**Coarse**" inserito nel braccetto.

> Il flusso dell'aria deve entrare dalla parte più ruvida.



CODICE ARTICOLO:

**SB3018001**

## COME PULIRE GLI UGELLI DELLE TESTINE DI STAMPA?

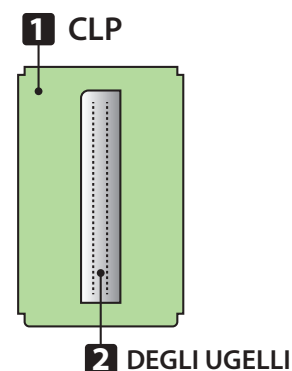


Andare nel Menù: **Manutenzione** > **Pulizia Ugelli** *Segui le istruzioni e spegni la macchina*

- 1 Con **bastoncini di pulizia** e liquido di manutenzione...  
> Pulire l'esterno della piastra metallica degli ugelli

**DA FARE OGNI GIORNO LAVORATIVO**

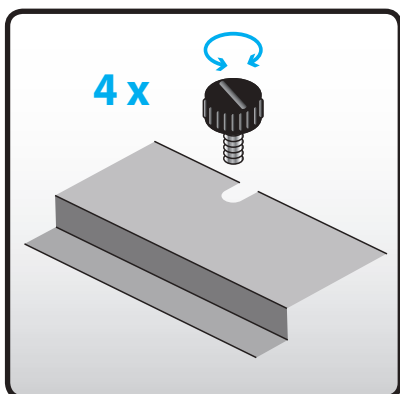
- 2 Con **bastoncini di pulizia** e liquido di manutenzione...  
> Pulire l'interno della pistrina, in una sola direzione!



## COME PULIRE LA STRISCIA ENCODER?



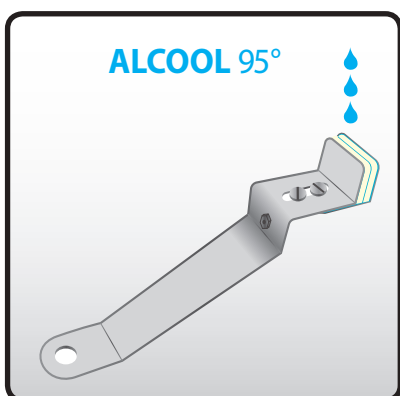
Menu > **Manutenzione** > **Pulizia Strip Encoder CR** > **OK** *seguire le istruzioni e spegnere la macchina.*



Allentare le quattro (o tre, a seconda del modello) viti ad alette nere (non rimuovere completamente) del coperchio dell'encoder, e rimuovere il coperchio.

**Fare scorrere il carrello** verso il lato **destro** della macchina.

Prendere lo strumento di pulizia **dell'encoder**, applicare **alcool** isopropilico (95% o superiore) sul **feltro**.

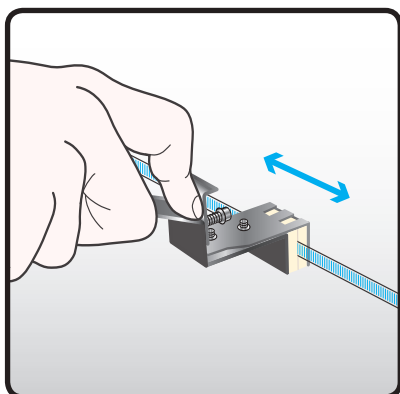


Fare scorrere delicatamente l'utensile lungo la **striscia encoder**, ricordando di muovere il carrello per pulire anche l'altro lato della striscia.

Fatto due o tre volte, rimuovere l'utensile facendo **molta attenzione a non danneggiare** la striscia encoder.

Fissare il **coperchio** e stringere le quattro **viti** con le alette nere.

**Accendere la macchina.**



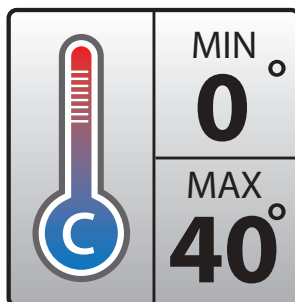
**Dopo la pulizia della striscia encoder, eseguire Aggiustamento Velocità Carrello sulla macchina!**



## RACCOMANDAZIONI PER LA CONSERVAZIONE DELL'INCHIOSTRO

Per la **corretta conservazione** dell'inchiostro tenere in mente:

### TEMPERATURA



### LUCE DEL SOLE



## NUOVO KIT DI MANUTENZIONE DISPONIBILE PER GT-3

### > KIT MANUTENZIONE COMPLETO:

2 x	Pulitore tergcristallo	SB3101001	4 x	Feltri CR	SB2652101
10 x	Bastoncino di pulizia	N40000598	2 x	Guanti	---
1 x	Spugnetta	SB3004001	10 x	Applicatore di pulizia	N40000599
1 x	Feltrino	SB3005001	1 x	Liquido lavaggio	SB5679001
1 x	Filtro Ventola	SB3018001			

**+** CODICE ARTICOLO: **SB5677001**

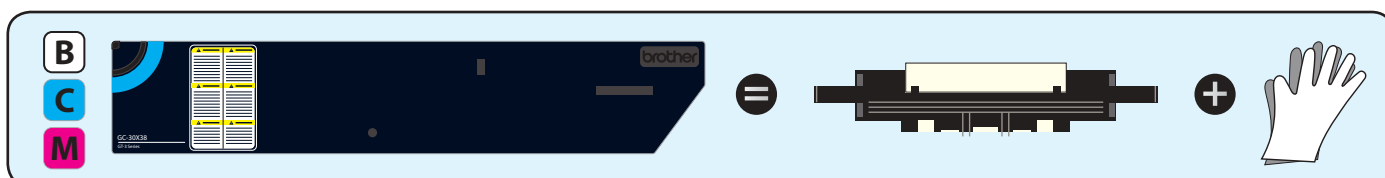
### > KIT MANUTENZIONE FILTRO:

10 x	Bastoncino di pulizia	N40000598	3 x	Filtro Ventola	SB3018001
3 x	Spugnetta	SB3004001	12 x	Feltri CR	SB2652101
3 x	Feltrino	SB3005001			

**+** CODICE ARTICOLO: **SB5678001**



## PARTI DI MANUTENZIONE INCLUSE NELLE CARTUCCE



In ogni cartuccia di **Bianco, Ciano e Magenta** è incluso un **pulitore tergcristallo** e un paio di **guanti**.



## > BASTONCINI DI PULIZIA:



100 x **Bastoncini di pulizia** per Cappucci e Pulizia placchette CLP (*modello rettangolare corto*)

+ CODICE ARTICOLO: **N40000598**

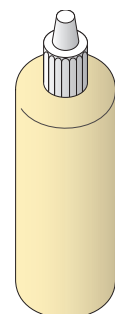


100 x **Bastoncini per la pulizia** delle placchette degli ugelli (*modello cilindrico lungo*)

+ CODICE ARTICOLO: **N40000599**

## > LIQUIDO LAVAGGIO:

1 x 50cc **Liquido lavaggio** per cappucci, spazzola tergcristallo, ugelli e pacchette CLP.



+ CODICE ARTICOLO: **SB5679001**

## > WIPER ASSY:

1 x **Wiper Assy** la pulizia della superficie della testina

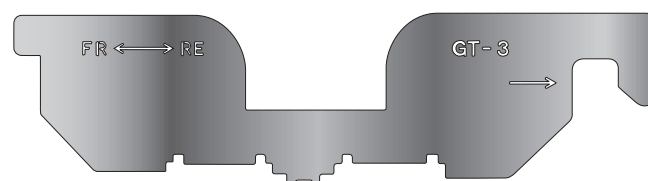
+ SPARE PARTS NUMBER: **SB3635001**



## > CALIBRO IN METALLO:

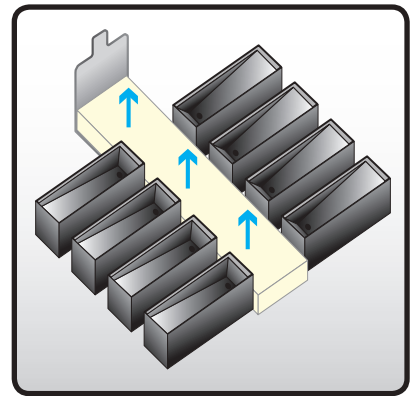
1 x **calibro di metallo** per il corretto posizionamento della Stazione di Manutenzione dopo la pulizia

+ CODICE ARTICOLO: **SB3169001**



## > FELTRINI CAPPUCCI:

Se necessario, è possibile effettuare la sostituzione dei **feltrini cappucci** situati tra i due gruppi da 4 cappucci.  
E' sufficiente **sollevare** e inserirne uno nuovo.



+ CODICE ARTICOLO: **SB 3006001**

## > CARTUCCIA DEL BIANCO CHIUSE CON TAPPO:



Come indicato nel Manuale Istruzioni, questa **Cartuccia del bianco chiusa con un tappo** deve essere posta sulla macchina dopo aver effettuato la **PTB** per la **conservazione a lungo termine** [Es. Vacanze]

+ CODICE ARTICOLO: **SB 3047001**

## > CARTUCCIA MANUTENZIONE per CMYK:



Questa **cartuccia di manutenzione per CMYK** deve essere utilizzata per eseguire il **PTC** ogni **tre mesi**. E' l'unico modo per pulire facilmente tutti i piccoli tubetti di colore all'interno della stazione di manutenzione e mantenere una buona aspirazione della pompa per la pulizia delle testine di stampa.  
*E' un consumabile come la cartuccia di Manutenzione del Bianco. Segnatevi la data del primo utilizzo o controllare le bottiglie da 5L utilizzate.*

+ CODICE ARTICOLO: **SB 3265201**



> Se la stampante viene utilizzata solo per la stampa a colori [senza Bianco] solo **C M Y K**

	Preparazione per il non utilizzo	Manutenzione Giornaliera	Regolare Manutenzione
<b>C M Y K</b> Lato	NESSUNA	NESSUNA	NESSUNA
<b>W W W W</b> Lato	NESSUNA	Stampa Controllo Ugelli del Bianco	<b>Pulizia Tubi Bianco</b> > una volta alla settimana!



+ in ogni caso, pulire il CLP di tutte le testine di stampa prima del non utilizzo! [vedi pagina 10]  
+ pulire le Spazzole Tergicristallo e i cappucci in gomma [vedi pagina 4] + inserire nuovi Pulitori Tergicristallo [vedi pagina 7]

> Se la stampante non viene usata per più di 2 settimane

	Preparazione per fermo macchina	Ogni due settimane
<b>C M Y K</b> Lato	<b>Pulizia Tubi Colore</b> + Pulizia dei cappucci e tergicristallo	<b>Pulizia</b> dei cappucci e tergicristallo + Caricare il <b>Liquido di lavaggio</b> nei cappucci
<b>W W W W</b> Side	<b>Pulizia Tubi Bianco</b> + Inserire le cartucce <b>con il cappuccio</b>	Caricare il <b>Liquido di Manutenzione</b> nei tubi del bianco* Cartucce con tappo

\* tramite Carico del bianco e cartuccia di manutenzione con liquido di MANUTENZIONE invece della cartuccia di inchiostro Bianco

## MODALITA' 341



**>NON METTERE MAI LA MACCHINA IN MODALITA' 341 SE LE TESTINE DEL BIANCO SONO MONTATE SULLA MACCHINA!**

In modalità 341, le testine del bianco **non vengono pulite automaticamente**. Ciò significa che il tergicristallo esegue il suo lavoro in condizioni di secchezza.

**QUESTO DANNEGGIA TUTTE LE TESTINE DEL BIANCO SENZA RICONOSCIMENTO DI GARANZIA**

**>Modalità 341 deve essere solo utilizzata se le testine del bianco non sono installate.** Possibilità valida, se in fase di installazione il cliente decide di utilizzare l'inchiostro bianco in un secondo momento.



Azienda:

Persona di riferimento:

Indirizzo email:

Numero di telefono:

Numero di fax:

<b>1. CONDIZIONI AMBIENTALI</b>	<b>P 1</b>
<b>2. PANORAMICA DI MANUTENZIONE GT-3</b>	<b>P 1</b>
<b>3. PRIMI PASSI</b>	<b>P 1</b>
<b>4. COME CREARE UN LOG FILE</b>	<b>P1</b>
<b>5. PULIZIA GIORNALIERA</b>	<b>P2</b>
<b>6. MANUTENZIONE SETTIMANALE</b>	<b>P3</b>
<b>7. MANUTENZIONE SETTIMANALE AGGIUNTIVA</b>	<b>P4</b>
<b>8. PROGRAMMA DI MANUTENZIONE STANDARD</b>	<b>P5</b>
<b>9. MANUTENZIONE con PROGRAMMA AGITAZIONE DEL BIANCO</b>	<b>P5</b>
<b>10. MANUTENZIONE MENSILE</b>	<b>P6</b>
<b>11. PULIZIA E LUBRIFICAZIONE DELL'ALBERO DEL CARRELLO</b>	<b>P6</b>
<b>12. PULIZIA BARRA TRASPORTO</b>	<b>P6</b>
<b>13. SOSTITUZIONE PARTI DI MANUTENZIONE</b>	<b>P7+8</b>
<b>14. COME PULIRE GLI UGELLI DELLE TESTINE DI STAMPA?</b>	<b>P9</b>
<b>15. COME PULIRE LA STRISCIA ENCODER?</b>	<b>P9</b>
<b>16. RACCOMANDAZIONI PER LA CONSERVAZIONE DELL'INCHIOSTRO</b>	<b>P10</b>
<b>17. NUOVO KIT DI MANUTENZIONE DISPONIBILE PER GT-3</b>	<b>P10</b>
<b>18. PARTI DI MANUTENZIONE INCLUSE NELLE CARTUCCE</b>	<b>P10</b>
<b>19. ALTRI PARTI DI MANUTENZIONE DISPONIBILI</b>	<b>P11+12</b>
<b>20. MANUTENZIONE PER UN LUNGO PERIODO DI INUTILIZZO</b>	<b>P13</b>
<b>21. MODALITA' 341</b>	<b>P13</b>
<b>23. CALENDARIO PER LA MANUTENZIONE DELLA BROTHER GT-3</b>	



# > Calendario per la manutenzione della Brother GT-3

MESE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	AGOSTO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE	DICEMBRE	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ANNO																		

DATE:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
FINE SETTIMANA:																																
Irrigazione Sonda Bianco																																
Agitazione del bianco:																																
Pulizia Tubi del bianco:																																
Caricamento del bianco:																																
Pulizia e lubrificazione albero:																																
Manutenzione Parti Ricambio:																																
Pulizia Cappucci:																																
Pulizia Tergicristallo:																																
Pulizia Barra:																																
Pulizia Encoder:																																
Pulizia Tubi Colore:																																

Leggi il Manuale di Manutenzione per ogni dubbio!

**MANUTENZIONE GIORNALIERA**

- Agitazione del Bianco
- se o Agitazione del Bianco
- se **non** o Irrigazione Sonda Bianco



**MANUTENZIONE SETTIMANALE**

- Pulizia Tubi del Bianco
- Pulizia Cappucci Gomma
- Pulizia Spazzole Wiper



**MANUTENZIONE MENSILE**

- Pulizia Albero CR:
- Pulizia Barra CR:
- Controllo Visivo

Sostituzione delle parti di manutenzione quando richiesto!