

Model = 8CH-115-001 Serial No. = U64502K7F136844 Country = 0136 SW ChkSum = C1
Main Rom: Ver.0W U2305160659 Rom ChkSum: 5DCA Rom1 ChkSum: 1973
Boot Rom: B1606201048 Boot ChkSum: C896 RTC Check: 2017/01/01 00:27 OK RTC Backup: OK
Head Barcode: ALR777440000C Head Vol: 00 Head Profile: 1 Head Ratio: 1 Head Drop: 1
CISF 00

<Dot Count(BK/YL/CY/MZ)>

Life Count 0011019382669/0003594787209/0003363498467/0003065269264
Dot Count 0007871269517/0000052084163/0000251274460/0000000000000
Sensor Dot Count 00000000000/00000000000/00000000000/00000000000
Platen Dot Count 0000657622/0000511233/00000879927/0000645057
Cleaning Dot Count 1582741453/0051997609/0134913789/0000000000

<Ink Cartridge(BK/YL/CY/MZ)> Product Date:210113/171018/171019/180730

Change Count Typel 001/000/000/005 Change Count Type2 006/007/013/000
Change Miss 000/000/010/000 Ink Low 000/ 008/ 007/ 005
Pre Dot Count 0003142537423/0000711945803/0000243701076/0002236169624
Pre Sensor Dot Count 0001043316/0042458909/0044761079/0204710835
Pre Cleaning Dot Count 0682232741/0384853994/0112709530/1397637677
Invalid Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000

<Page Count(Total/Color/Mono)> Total: 00008998/007699/001299 A3: 000256/000222/000034

PC-Print: 006936/006377/000559 Copy: 001374/000645/000729 FAX: 000000/000000/000000
Media: 000000/000000/000000 List: 000009/000000/000009 WCDL: 000000/000000/000000
AirPrint: 000490/000490/000000 iPrint: 000169/000169/000000 GCP: 000000/000000/000000
PinCheck: 000018 CR_ADJ: 000000 FEED_ADJ: 000001 OtherFunc: 000001/000000/000001

<Duplex Page Count(Total/Color/Mono)> Total:00000022/000022/000000

PC-Print: 000022/000022/000000 Copy: 000000/000000/000000 OtherFunc:000000/000000/000000

<Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>

A4_Letter: 008717/000000/000004 A3_Ledger: 000256/000000/000000 Envelope: 000000
4x6_A5: 000004/000000/000000 Hagaki: 000000/000000/000000 Lban: 000017/000000/000000

<Duplex Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>

A4_Letter: 000022 A3_Ledger: 000000 A5: 000000 Hagaki: 000000/000000/000000

<Other Page Count> NGC: 00008487

Dark Page(BK/YL/CY/MZ): 001124/000578/000395/000242 Last Month Total Page: 000048

Tray1: 008751 Tray2: 000254 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000

<Cart Page Count(BK/YL/CY/MZ)> Cur:05378 /00005 /00440 /00004 Pre:02263 /01683 /00281 /03845

<Average Coverage>(BK/YL/CY/MZ) Total: 2.97% /0.91% /0.83% /0.61%

Current: 3.16% /0.06% /0.85% /0.00% Previous: 2.96% /0.63% /1.50% /0.71%

<JAM Count> Total: 000020 DX_Back_Side: 000000

Tray1: 000017 Tray2: 000003 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000

<Pick Miss Count>

Tray1: 000322 Tray2: 000049 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000

<Roll Clean> Tray1: 000 Tray2: 000 MPTray: 000 Tray3: 000

<Paper Piece Remove> 000 <Job Cancel Count> 000163

<Scan Count> ADF JAM SX: 0000000003 ADF JAM DX: 0000000000

ADF: 0000000497 ADFDX: 0000000000 FB: 0000000890 FAX: 0000000000 SCANNER: 0000000343

HP ERR/ERR LOG 00/00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00

<Purge Count> Purge: 06142 Sensor Purge: 00000 Wipe: 00454

Flush(BK): 0133328438 Flush(CL): 0370219917 FLLog: 000

Purge Kind(BK): AUTO/MANU

eIP:000/001 uIP:000/002 RP:025/001 SRP:000/000 SP:111/001 RP2:000/000 CP:000/000

NP:001/004 RP3:001/000 PP:000/002 QPP:000/000 MPP:000/000 REP:000/001

MP2:000/003 QMP:000/001 KEP:000/000 LRP:000/000

Purge Kind(CL): AUTO/MANU

eIP:000/001 uIP:000/003 RP:014/001 SRP:000/000 SP:028/001 RP2:000/000 CP:000/000

NP:000/000 RP3:003/001 PP:001/002 QPP:000/000 MPP:000/000 REP:000/001

MP2:000/004 QMP:000/000 KEP:000/000 LRP:000/000

Purge Kind(Other)

tFL:00721 hFL:00019 RVP:00000

Initial Purge Log FF/0505/0F/01/1F/84/01/0505/00/02//00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00

Initial Purge Time 00AC/00D8/0100/0119/0132/0157/0185/019E/01D8/0246

Purge History BK1:001F CL1:051F BK2:0300 CL2:0300 BK3:051F CL3:051F

Power ON Time(Hour) 0000039852 Power ON Count 00000620 Power Off Cap Err 059

<Machine Error(1-10)(ErrorCode:Time:Temp)>

4900:1701010000:35 /3500:1701010014:33 /2001:1701042201:33 /8110:1701181159:31

8120:1701261217:32 /8110:1701261217:32 /2002:1701051017:25 /8110:1701020820:33

2002:1701010010:25 /8110:1701031212:28

<COM Error 1/2/3> 00000000:0000000000 /00000000:0000000000 /00000000:0000000000

<Backup Data Version> a

<Sensor Status>

DF:1 DR:1 CV:1 RS:1 CC:1 PG:1 CP:1 AC:1 IK:1 IY:1 IC:1 IM:1 EK:1 EY:0 EC:0 EM:1

ST:1 LT:1 SB:1 HF:0 A3:1 FC:1 VT:1 T1:1

Ink State K:1 Y:2 C:2 M:1 K?:1 Y?:1 C?:1 M?:1

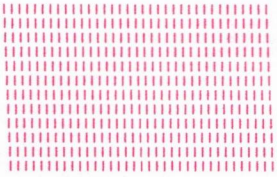
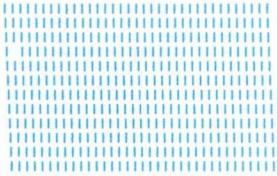
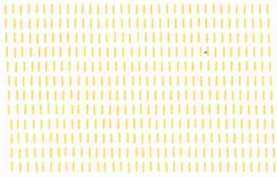
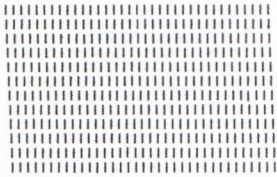
Executed Mainten 05 C0 00 40 00 00 00 11 00 1C 00 00 10

Executed SP_Mainten 00 00 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0162

Reset History 001/0000000000 Setup Date 20180605

<Adjust Count> ALIGNMENT1: 000 ALIGNMENT2: 000 FEEDADJ1: 001 FEEDADJ2: 001

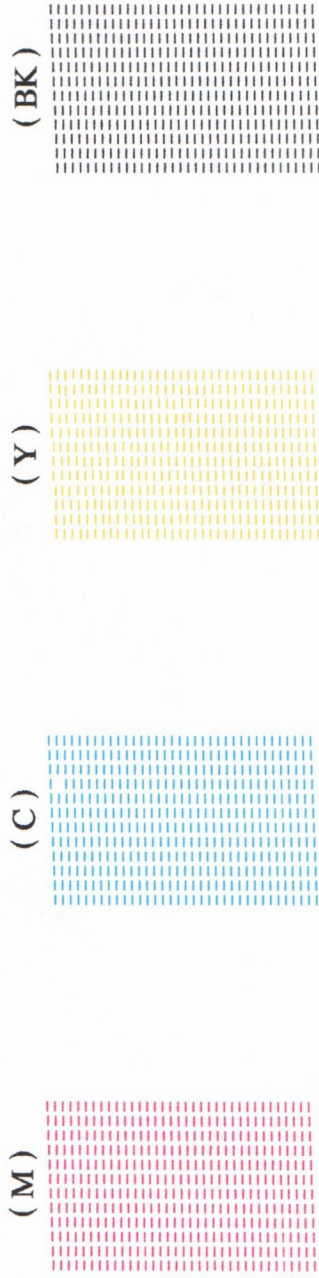
<Function Info> 0000000000 0000000000



S/N: U64502K7F136844

La hoja de comprobación de la calidad de impresión

Compruebe que las líneas punteadas que forman los cuatro bloques de colores estén todos visibles y sin espacios.



- ❗ Si aún se ven líneas, aunque los bloques de color estén bien colocados y sin huecos, pruebe la función "Corr la aliment. del papel" del menú de mantenimiento.

Este equipo de inyección de tinta de Brother ha sido fabricado para ofrecer impresiones precisas y duraderas en el tiempo utilizando tinta original Brother Innobella.

El uso de tintas no originales en este equipo puede llegar a producir una calidad de impresión inferior y/o daños en el equipo.

Los daños causados por el uso de consumibles fabricados por terceros pueden no estar cubiertos por la garantía del producto. Por favor consulte las condiciones de garantía del producto.

Recomendamos utilizar solamente tinta original Brother Innobella al sustituir los cartuchos de tinta.



www.brother.com/original

S/N: U64502K7F136844
VER. W