

DATOS GENERALES

NOMBRE Y APELLIDOS: FRANCIS JOSUE ALDERETE ALDERETE		
DIRECCION: GUILLERMO MORE 113 – SAN MARTIN DE PORRES		
TELEFONO: 970620270		
CORREO ELECTRONICO: aprunaseguimosadelante@outlook.com.pe		
RAZON SOCIAL: 20374237269	DNI: 41179492	
INGRESO: 18-10-24	HORA: 14:44 Pm	ENTREGA:
TECNICO(S): EDUARDO ESPINO GARCIA		

DESCRIPCION DEL EQUIPO

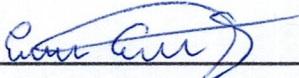
EQUIPO	MARCA	MODELO	N° SERIE
IMPRESORA	BROTHER	MFC-T920DW	U66056C3H765618
NIVEL DE TINTA	ALTO	MEDIO	BAJO
			X

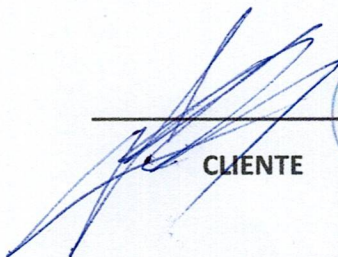
CONDICIONES TECNICAS DE MANTENIMIENTO

PROBLEMA	SOLUCION
IMPRESIÓN DEFECTUOSA EN EL COLOR MAGENTA	

OBSERVACIONES GENERALES DEL EQUIPO (DAÑOS, SIN CABLES, CARTUCHERA, ETC)

OPCIONAL	SERIES	SI	NO	ADELANTO	RESTA	TOTAL
CARGADOR			X			
CABLE RED			X			
CABLE ENERGIA			X			
CARTUCHERA			X			
CAJA			X			
BATERIA			X			


RECEPCION


CLIENTE



Importaciones Hiraoka S.A.C.

Independencia



Domicilio Fiscal
Av. Abancay No. 594 - Lima
Central
Lima 311 8200, Miraflores 213 6000
San Miguel: 417 1000
Independencia: 511 7700
Servicio Técnico
680 3000 Opción: 4-5
WhatsApp: 976849660
Email: tecnico@hiraoka.com.pe



R.U.C. 20100016681

Pedido
000690

FACTURA
ELECTRONICA

FD17-065006

Fecha: 30/10/2023 18:16

Datos del Cliente:

ASOC DE PROP Y RES DE URB NAVAL
ANTARES
JR. CUIILLERMO MOORE NRO J INT. 15 URB.
ANTARES
SAN MARTIN DE PORRES - LIMA - LIMA
R.U.C.: 20374237269

Condición de Venta: CONTADO

Vendedor: ULLOA OSCAR MATIAS

Ité	Can	Unid	Código Alm	Garantía	Precio Unit.	Descuento	Total
Nombre o Descripción							

1	1	PZA	123183 003	24 MESES	1,459.00	360.00	1,099.00
IMPRESORA MULTIF. BROTHER -							
MFCT920DW							
# de Serie: 066056C3H765618							



Código Hash

Operaciones Gravadas: S/	931.36
I.G.V. (18%): S/	167.64
Importe Total: S/	1,099.00

Son: UN MIL NOVENTAINUEVE Y 00/100
Soles.

Autorizado mediante Resolución No. 0180050001203-SUNAT. Consulte su comprobante en www.sunat.com.pe.
Conserve este comprobante de venta para solicitar servicio al cliente y/o cambios y evoluciones. Muchas Gracias por su compra.

D17-231030-000047

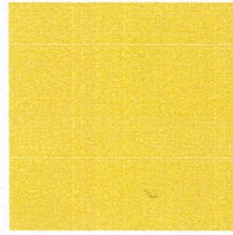
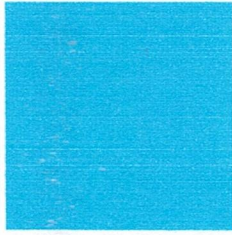
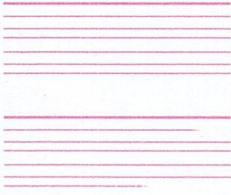
CLIENTE

CANCELO CON TARJ.

TERM 04060149 ID: 0000330318107198

Model = 8CH-753-001 Serial No. = U66056C3H765618 Country = 0036 SW ChkSum = B2
Main Rom: Ver.1.23 N2407220631 Rom ChkSum: 2871 Rom1 ChkSum: 05F5
Boot Rom: B1911220942 Boot ChkSum: FEDA RTC Check: 2024/10/18 14:37 OK RTC Backup: OK
Head Barcode: ALR778530101F Head Vol: 00 Head Profile: 1 Head Ratio: 1 Head Drop: 1
CISF 01 QA: 0000

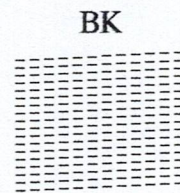
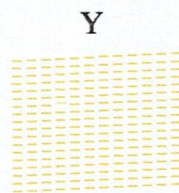
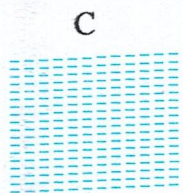
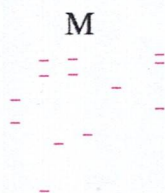
<Dot Count(CY/MZ/YL/BK)>
Life Count 0005971382811/0004372512301/0006227904580/0013279307331
User Life Count 0008607111194/0007008240010/0008863633114/0014149314075
User Paper Count 0005587411172/0003988539985/0005801244286/0012718410855
Dot Count 0001792346267/0001610125199/0002030561688/0002161265450
Sensor Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000
Platen Dot Count 0000154645/0000570468/0000213663/0000178609
Cleaning Dot Count 1143477214/1143477214/1157706814/0400581612
<Ink Cartridge(CY/MZ/YL/BK)> Product Date:000000/000000/000000/000000
Change Count Type1 004/004/003/004 Change Count Type2 000/000/000/000
Change Miss 000/000/000/000 Ink Low 255/ 255/ 255/ 255
Pre Dot Count 0000182330220/0000152240979/0003026508318/0000524002412
Pre Sensor Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000
Pre Cleaning Dot Count 0079259524/0079259524/1473344496/0033972622
Invalid Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000
<Page Count(Total/Color/Mono)> Total: 00012124/011260/000864 A3: 000000/000000/000000
PC-Print: 000512/000445/000067 Copy: 003505/002708/000797 FAX: 000000/000000/000000
Media: 000000/000000/000000 List: 000000/000000/000000 WCDL: 000000/000000/000000
AirPrint: 000007/000007/000000 iPrint: 000056/000056/000000 GCP: 000000/000000/000000
PinCheck: 000043 CR_A:000000 FEED_A:000000 ALL_A:000000 OtherFunc: 000001/000001/000000
<Duplex Page Count(Total/Color/Mono)> Total:00000000/000000/000000
PC-Print: 000000/000000/000000 Copy: 000000/000000/000000 OtherFunc:000000/000000/000000
<Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>
A4_Letter: 011886/000002/000021 A3_Ledger: 000000/000000/000000 Envelope: 000005
4x6_A5: 000209/000000/000000 Hagaki: 000000/000000/000000 Lban: 000000/000000/000000
<Duplex Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>
A4_Letter: 000000 A3_Ledger: 000000 A5: 000000 Hagaki: 000000/000000/000000
<Other Page Count> NGC: 00000000 Borderless: 000011/000000/000001
Dark Page(CY/MZ/YL/BK): 001831/001086/001497/000654 Last Month Total Page: 000954
Tray1: 011559 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000586 Tray3: 000000
<Cart Page Count(CY/MZ/YL/BK)> Cur:01566 /01566 /01566 /01753 Pre:00353 /00353 /02720 /00403
<Average Coverage>(CY/MZ/YL/BK) Total: 5.57% /3.98% /5.78% /5.29%
Current: 4.61% /3.32% /6.20% /5.04% Previous: 3.25% /2.30% /6.37% /6.10%
<JAM Count> Total: 000036 DX_Back_Side: 000000 Media(Err/PrePri/Check): 00000/00000/00000
Tray1: 000033 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000003 Tray3: 000000
Ins: 000027 Feed: 000006 CR: 000010 ME_XX: 000/027/000:000/011/000/000:010/000/000/015/000
<Pick Miss Count>
Tray1: 000107 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000047 Tray3: 000000
<Roll Clean> Tray1: 000 Tray2: 000 MPTray: 000 Tray3: 000
<Paper Piece Remove> 000 <Job Cancel Count> 000071
<Scan Count> ADF JAM SX: 0000000002 ADF JAM DX: 0000000000
ADF: 0000000000 ADFDX: 0000000000 FB: 0000002662 FAX: 0000000000 SCANNER: 0000000968
HP ERR/ERR LOG 00/00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00
<Purge Count> Purge: 05762 Sensor Purge: 00000 Wipe: 00091
Flush(BK): 0025952462 Flush(CL): 0034162533
Purge Kind(BK): AUTO/MANU
eIP:000/001 uIP:000/001 RP:000/000 SRP:004/000 SP:008/000 RP2:004/000 CP:000/000
NP:000/001 RP3:000/000 PP:000/000 QPP:000/000 MPP:000/002 REP:000/000 SPP:000/000
MP2:000/000 QMP:000/000 KEP:000/000 SEP:000/000 REM:000/001 HPP:000/000 QAP:000/000
ARP:000/001 STR:000/000 QSR:000/000
Purge Kind(CL): AUTO/MANU
eIP:000/001 uIP:000/001 RP:000/000 SRP:000/000 SP:004/000 RP2:004/000 CP:000/000
NP:000/024 RP3:000/000 PP:000/015 QPP:000/007 MPP:000/012 REP:000/000 SPP:000/000
MP2:000/000 QMP:000/000 KEP:000/000 SEP:000/000 REM:000/001 HPP:000/003 QAP:000/000
ARP:000/001 STR:000/000 QSR:000/000
Purge Kind(Other)
tFL:00000 hFL:00007 RVP:00000
Initial Purge Log FF/0505/0F/01/16/81/01/0505/00/02//01/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00//63
Initial Purge Time 00CE/00D9/011B/0126/0131/013D/0149/0152/015D/0198//00/00/00/00
Purge History BK1:0002 CL1:0602 BK2:0602 CL2:0602 BK3:0002 CL3:1202
Power ON Time(Hour) 0000008449 Power ON Count 00000038 Power Off Cap Err 000
Power ON Count(Tel) 000
<Machine Error(1-10)(ErrorCode:Time:Temp)>
8110:2410181144:23 /810B:2410151724:26 /8110:2410151723:25 /3100:2410021103:24
3B00:2410021055:23 /8110:2410021055:23 /8400:2409281708:27 /8110:2409281641:27
8200:2409271134:23 /8110:2409261928:24
<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 IK:1 IY:1 IC:1 IM:1 EK:1 EY:1 EC:1 EM:1
ST:1 MP:1 HF:0 VT:1 T1:1
Ink State C:1 M:1 Y:1 K:1 CP:0 MP:0 YP:0 KP:0
Executed Mainten 00 00 00 00 00 00 00 01 00 04 00 00
Executed SP_Mainten 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0045
Reset History 001/0000000000 Setup Date 20231031
<Adjust Count(Manu/Auto)> ALIGN:[000:000]/[000:000] FEED:[000:000]/[000:000] ALL_A ST:T00 L00 I--
<Ink Refill Log> 100-70: 001/ 001/ 000/ 001 69-40: 001/ 002/ 000/ 001 39-1: 002/ 001/ 003/ 002
Low: 000/ 000/ 000/ 000 Emp: 000/ 000/ 000/ 000 <User Input Log> 000/ 000/ 000
<Ink Cover Open(Short/Long)> 00085/ 00029 <Remain Ask> ON: 000 OFF: 000/ 000/ 000/ 000/ 000
<CoverageRange>
CY:- MZ:-
YL:- BK:-
<Function Info> 0000000000 0000000000



S/N:U66056C3H765618
VER.1.23
2024/10/18 14:37:48

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.



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

S/N:U66056C3H765618
VER.1.23 043
2024/10/18 14:37:30

