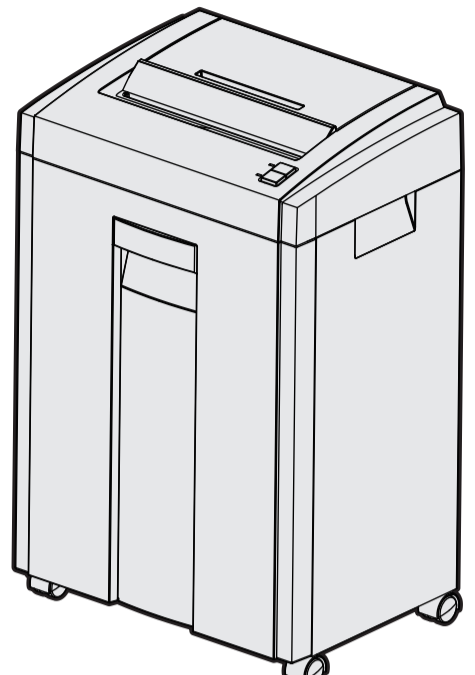


Special Disclaimer:
While information of this manual has been rigorously checked and reviewed, we still cannot rule out the possibility of spelling mistakes and technical negligence and/or errors. Such negligence and/or errors will be corrected in the updated version(s) without further notice. The intellectual property of this manual belongs to our company, and no organization or individual is allowed to change the content.

deli

USER MANUAL

Paper Shredder



No. S952

CERTIFICATE

Inspector: _____
Date of Manufacture: _____

DELI GROUP CO., LTD.
303 Xuxiaski Ave, Ninghai County
Ningbo 315600 China Made in China
info@deli.com www.deliworld.com

KEEP FOR FUTURE USE
Version: 1.2
Date: 10-2019

Thank you for purchasing our product. This shredder is suitable for personal or small office department use. We believe the shredding capabilities and confidentiality level of this series of shredders will enable you to dispose your documents in a more efficient manner.

Please read this manual carefully before use. In order to facilitate proper use of this product, as well as to prevent damage to people and property.

The Table of Toxic And Hazardous Substances/Elements And Their Content

Part name	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Chromium (Cr)	Polychlorinated biphenyls (PCB)	Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH)
Housing	○	○	○	○	○	○
Wastebasket	○	○	○	○	○	○
Motor	○	○	○	○	○	○
Case	○	○	○	○	○	○
Cables	○	○	○	○	○	○
Chassis board	○	○	○	○	○	○
Waste	○	○	○	○	○	○
Packaging materials	○	○	○	○	○	○

This Table is prepared in accordance with the provisions of SJ/T11364.
○ indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in GB/T 26572.
○ indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in GB/T26572 due to technical or economic reason, these toxic or hazardous substances cannot be replaced or reduced for now.

1. Warnings And Precautions

- Place the shredder on a flat and level surface, to avoid from malfunction caused by tilting over.
- Warning! Do not disassemble, modify or repair the machine by yourself in any way, to avoid electric shock or accidental injury.
- Warning! Do not touch the plug with wet hands, to avoid electric shock or accidental injury.

- 1 -

- Please unplug and turn off the shredder when discarding the shredded objects, moving, or not using the equipment for a while, to avoid a fire or electric shock.
- Warning! Do not splash water onto the machine to avoid a fire or electric shock.

Do not use this equipment next to a heater or air conditioner, in a high temperature and humidity, or dusty place, to avoid a fire or electric shock.

Do not shred tapes, copy papers, fabrics or plastic films, to avoid equipment failure.

Warning! Do not damage or process the power cord or place objects on the power cord, to avoid a fire or electric shock.

In case of smoke, odor or other abnormal conditions, please turn off the power switch immediately and stop using to avoid a fire or electric shock.

Do not use the laminator if the machine or power cord is damaged, to avoid a fire or electric shock.

Warning! Do not let children use this shredder to avoid accidental injury. This equipment is installed with sharp blades!

Warning! Do not touch the blades in the feed and shredded outlet slots. This equipment is installed with sharp blades!

Warning! Do not allow tie, necktie, sleeves, etc. to get pulling into the feed slot. If it is accidentally entangled, press and hold the "Reverse" button to remove the object!

Warning! Please do not allow your hair to get pulling into the feed slot. If it is accidentally entangled, press and hold the "Reverse" button to remove the object!

Please do not put pins, paper clips, etc. into the feed slot. If it is accidentally entangled, press and hold the "Reverse" button to remove the object!

Do not spray any flammable gases into the equipment to avoid a fire.

- 2 -

2. Packing List

Please check the intact of equipment and inventory all accessories. Please contact the dealer for any defect and/or missing of accessory.

#	Name	Quantity	Remark
1	Paper Shredder	1x	
2	User Manual	1x	
3	Caster Wheel	4x	Put in the wastebasket

3. Product Specification

Product number	9502
Power supply	AC220V/50Hz
Sheet capacity	50
Sheet capacity (Dry, All-in-one)	40/5
Sheet capacity (Wet, All-in-one)	40/5
Shredding capacity (Dry, All-in-one)	10
Shredding speed (mm/s)	20
Paper feed slot width (mm)	220
CO2 (CO2 feed slot width) (mm)	220
Shredding capacity (mm)	220
Product dimensions (mm)	320x240x100
Weight (kg)	4.0
Net weight (kg)	3.8
Shredding noise (dB)	55

4. Maintenance

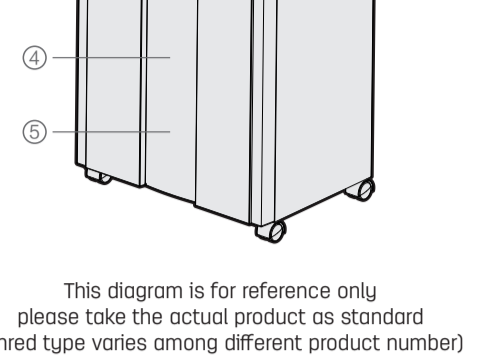
- Unplug the power cord prior to maintenance.
 - Maintenance is limited to the cleaning of external parts only.
 - When cleaning the external parts, caution must be taken not to drip any water droplets into the interior of the shredder.
- Note: When cleaning the outer casing of the shredder, please gently wipe with a soft cloth slightly dampened with soapy water or detergent. Caution not to let the cloth enter into the feed slot, and do not use solvents such as gasoline, benzene, paint thinner and detergent.

- 3 -

5. Product Diagram

Please check the intact of equipment and inventory all accessories. Please contact the dealer for any defect and/or missing of accessory.

#	Name	Quantity	Remark
1	CD/DVD slot		
2	Paper feed slot		
3	Handle		
4	Visible window		
5	Wastebasket		
6	Power switch button		
7	Forward		
8	Reverse		



This diagram is for reference only, please take the actual product as standard (Shred type varies among different product number)

- 4 -

6. Step-by-step Instructions

- Switch on the 220V power supply in accordance with the voltage specifications of your equipment.
- Press the power switch button "1" on the back of the shredder, the indicator will turn green, which means you may start to use the shredder. The shredder will stop the shredding process automatically if you touch the next shredding operation. Upon the completion of shredding operation, please press the power switch button "1" to turn off the unit.

- 5 -

- If you want to stop the file being shredded, press the manual eject switch "Reverse" button, the shredder will immediately (2-3 seconds) reverse and eject your file.
- If a "Jam" condition occurs due to excessive amount of paper, the indicator will prompt the status, and automatically reverse to eject the jammed paper and stop the operation automatically. Once you take out the jammed paper, the indicator will turn green again and will be automatically reactivated by the next shredding operation. If the shredder fails to eject the paper automatically, press the manual "Reverse" button to eject the excess paper. If the jammed paper is too short to be removed by hand, you can also use the "Forward" button to break the paper to clear the jamming.

- Shredding excessive amount of paper will result in overheated motor issue, and the shredder will stop automatically (which is the uniquely designed automatic protection function to protect the motor from overheating). After the automatic shutdown, the shredder will resume working after around 60-minutes cool down period.

7. Troubleshooting

Problem	Potential causes	Solution
The equipment is not functioning	The plug is not plugged in, no power	Push the plug into the socket thoroughly
	Voltage of the power is too low	Provide rated working voltage
	The wastebasket has not been pushed into the predetermined position	Push the wastebasket into the predetermined position
	The equipment is overheated and entered into protection mode due to prolonged use	Wait for a while till the equipment is cooled down
The shredder is stalled	Paper jam	Press the "Reverse" button to eject the jammed paper
	The feed slot is covered with paper dust and other foreign matter	Clean up the feed slot, and restart the motor
Operating noise is too loud	Equipment has been put on hollow or unlevelled floor	Adjust the placement of the machine

Note: If there is a malfunction condition that can't be troubleshoot through the above method, please refer to the shredder immediately, unplug the power cord and notify the local service user for repair. Please do not attempt to disassemble the unit by yourself!

8. Recycling

Be sure to send used and waste electronics and packaging materials to a special recycling site to prevent uncontrolled waste disposal and facilitate material recycling.

- 6 -

Cảm ơn bạn đã mua sản phẩm của chúng tôi, các sản phẩm này được thiết kế để sử dụng cho văn phòng, cá nhân và phòng ban. Chúng tôi tin rằng khả năng tiêu hủy và tinh bản mà các loại máy này sẽ giúp bạn sẽ khiến bạn cảm thấy thoải mái và thuận tiện khi xử lý tài liệu.

Tên gọi và hàm lượng chất có hại trong sản phẩm

Loại sản phẩm	Chì (Pb)	Thủy ngân (Hg)	Cadmium (Cd)	Chromium hexi va trị (Cr VI)	Polychlorinated biphenyls (PCB)	Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH)
Lưu trữ	○	○	○	○	○	○
Thùng rác	○	○	○	○	○	○
Động cơ	○	○	○	○	○	○
Lưu trữ	○	○	○	○	○	○
Ngay lập tức	○	○	○	○	○	○
Bên trong	○	○	○	○	○	○
Không phải	○	○	○	○	○	○
Không phải	○	○	○	○	○	○

Bảng này được trình bày theo định SJ/T11364.
○ Chỉ số từ 0 đến 1 chỉ ra mức độ hàm lượng chất có hại trong sản phẩm của sản phẩm này.
○ Chỉ số từ 1 đến 2 chỉ ra mức độ hàm lượng chất có hại trong sản phẩm của sản phẩm này.
○ Chỉ số từ 3 đến 4 chỉ ra mức độ hàm lượng chất có hại trong sản phẩm của sản phẩm này.

1. Hướng dẫn bảo vệ môi trường

- Đặt thiết bị ở nơi ổn định, chủ ý không để bị đổ. (Để tránh sự cố máy dẫn đến hỏng hóc sử dụng bình thường)
- NGUY HIỂM, không tháo rời, sửa đổi hoặc sửa chữa máy bằng bất kỳ phương tiện nào, để tránh gây ra điện giật hoặc thương tích do tai nạn.
- NGUY HIỂM, không dùng phích cắm điện khi tay đang ướt. (Để tránh gây ra điện giật hoặc thương tích do tai nạn.)

- 7 -

Khi đã mất vận, di chuyển hoặc không sử dụng máy trong một thời gian, vui lòng rút phích cắm và tắt nguồn, để tránh gây cháy hoặc điện giật.

Không để nước vào thiết bị, (để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

Không sử dụng máy gần máy sưởi hoặc điều hòa, nhưng không quá cao, để tránh gây cháy hoặc điện giật.

Không cho băng dính, giấy carbon, vật, mảnh nhựa, v.v. vào máy. (Để tránh hỏng máy.)

NGUY HIỂM, không làm hỏng nội dung giấy và không đặt vật nặng lên máy. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

Trong trường hợp có tình huống bất thường như bốc khói hoặc mùi lạ, hãy tắt nguồn ngay lập tức và ngừng sử dụng, để tránh gây cháy hoặc điện giật.

Không sử dụng nếu thân máy hoặc dây điện bị hỏng. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

Ngay khi, đừng để tóc rơi vào máy. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

NGUY HIỂM, không dùng tay chạm vào phần lõi dao ở cửa vào hoặc cửa ra giấy. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

Ngay khi, đừng để tóc rơi vào máy. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

NGUY HIỂM, đừng để tóc rơi vào máy. (Để tránh gây cháy hoặc điện giật.)

Không để ghim, kẹp giấy, v.v. vào khe giấy. (Nếu vó y bị cuốn vào, hãy nhấn và giữ nút "R" để thả ra.)

Không thổi khí để chạy vào máy. (Để tránh gây cháy.)

- 8 -

2. Danh sách đồng hồ

Sau khi mở hộp, kiểm tra xem có người của sản phẩm có còn nguyên vẹn không và đảm bảo tất cả các phụ kiện. Nếu có bất kỳ khuyết thiếu, xin vui lòng liên hệ với các đại lý!

STT	Tên sản phẩm	Số lượng	Chú thích
1	Máy hủy tài liệu	1 máy	
2	Sách hướng dẫn	1 quyển	
3	Bánh xe	4 chiếc	Đặt trong thùng đựng giấy

3. Quy cách sản phẩm

Hàng máy	9502
Điện áp đầu vào	AC220V/50Hz
Công suất định mức (kW)	150
Loại máy	Loại máy
Chiều cao máy (mm)	100
Chiều rộng máy (mm)	220
Chiều sâu máy (mm)	100
Chiều cao máy (mm)	100
Chiều rộng máy (mm)	220
Chiều sâu máy (mm)	100
Chiều cao máy (mm)	100
Chiều rộng máy (mm)	220
Chiều sâu máy (mm)	100
Chiều cao máy (mm)	100
Chiều rộng máy (mm)	220
Chiều sâu máy (mm)	100

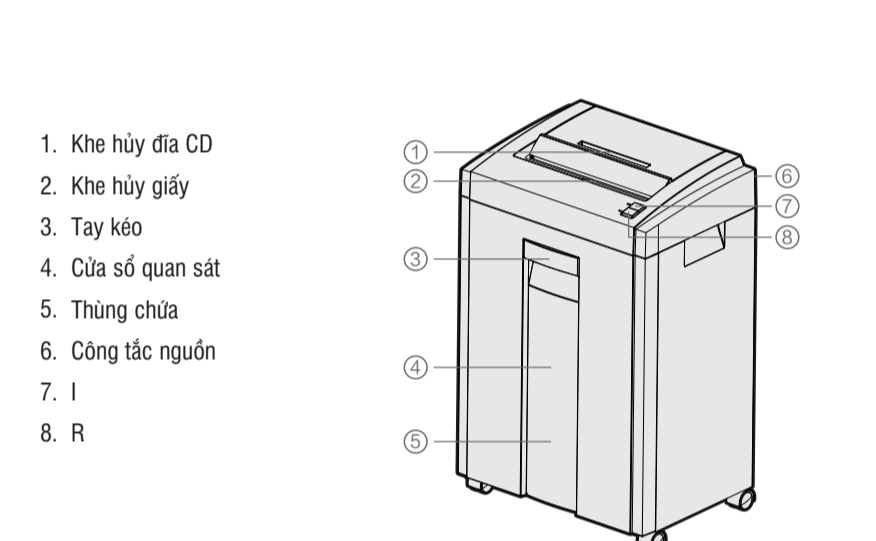
*Số liệu trên nghiệm đo phòng thí nghiệm đã đưa ra, sự thay đổi của môi trường và công cụ kiểm nghiệm có thể dẫn đến kết quả có sự chênh lệch.

4. Phương pháp bảo trì

- Phải rút phích cắm điện trước khi bảo trì.
 - Hiển thị "1" công tắc nguồn dừng máy, đảm bảo tất cả các bộ phận bên ngoài của máy.
 - Khi vệ sinh bên ngoài, cần thận trọng để các giọt nước không rơi vào khe giấy.
- LƯU Ý: Khi lau chùi và máy, hãy lau khô phần trong và ngoài của máy trước khi lau chùi. Sau khi lau khô phần trong và ngoài của máy, hãy lau khô phần trong và ngoài của máy trước khi lau chùi.

- 9 -

5. Kết cấu hình dạng sản phẩm và tên gọi



Hình chỉ mang tính minh họa. Các thiết bị khác nhau có hình dạng khác nhau.

- 10 -

6. Hướng dẫn sử dụng

- Kiểm tra nguồn điện 220V/50Hz và thông số kỹ thuật điện áp của máy.
- Hiển thị "1" công tắc nguồn dừng máy, đảm bảo tất cả các bộ phận bên ngoài của máy.
- Khi vệ sinh bên ngoài, cần thận trọng để các giọt nước không rơi vào khe giấy.

- 11 -

Terima kasih telah membeli produk kami, yang dirancang untuk penggunaan kantor pribadi dan department. Kami percaya bahwa kemampuan shredder dan kerahasiaan dari seri shredder ini akan membuat Anda merasa nyaman dan produktif.

Nama & Konten Zat Berbahaya Dalam Produk

Nama Bahan	Timbal (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Chromium hexi va trị (Cr VI)	Polychlorinated biphenyls (PCB)	Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH)
Shred	○	○	○	○	○	○
Ember	○	○	○	○	○	○
Motor	○	○	○	○	○	○
Penutup	○	○	○	○	○	○
Kawat	○	○	○	○	○	○
Power switch	○	○	○	○	○	○
Caster	○	○	○	○	○	○
Ember	○	○	○	○	○	○

Formulir ini disiapkan sesuai dengan ketentuan SJ/T11364.
○ Mengindikasikan jumlah kandungan zat berbahaya tersebut dibawah ambang batas sesuai peraturan GB/T 26572.
○ Mengindikasikan bahan berbahaya setidaknya sama dengan bahan yang melebihi ketentuan GB/T 26572 untuk alasan teknis/ekonomi/perubahan bin bisa dipinuh).

1. Peringatan

- Letakkan unit di tempat yang stabil dan tidak bergetar. (Untuk menghindari mesin tergetar.)
- Bahaya! Jangan membongkar/membaiki mesin di cara apapun. (Menghindari sengatan listrik.)
- Bahaya! Jangan memasang steker listrik di tempat basah. (Untuk menghindari sengatan listrik.)

- 13 -

Saat mengoncurkan/memindahkan, tidak menggunakan mesin motion dikantor pribadi dan department. Kami percaya bahwa kemampuan shredder dan kerahasiaan dari seri shredder ini akan membuat Anda merasa nyaman dan produktif.

Jangan menggunakan mesin di tempat yang dipanaskan/didinginkan, tempat di suhu tinggi/Ada benda lembab. (Untuk menghindari kebakaran/sengatan listrik.)

Jangan memasukkan selotif, kertas karbon, klip plastik, film di kedalam mesin untuk mengkoncurkan. (Untuk menghindari kebakaran/sengatan mesin.)

BAHAYA, jangan merasuk kabel, atau meletakkan benda berat diatas kabel. (Untuk menghindari kebakaran dan sengatan listrik.)

Aka terjadi keadaan yg abnormal, atau bau segera matikan daya & hentikan penggunaan. (Untuk menghindari kebakaran/sengatan listrik.)

Jangan gunakan jika badan mesin dan kabel listrik rusak. (Untuk menghindari kebakaran/sengatan listrik.)

Bahaya! Jangan masukan anak-anak menggunakan ryo. (Terhadap pisau didalam mesin, injukan tak cedera.)

BAHAYA! Jangan menyetuk tepi keluar mesin kertas dengan tangan anda. (Ade pisau didalam agar tidak cedera.)

Bahaya! Jangan masukan deskalung, selongsong, kacamata, celah kertas. (Jika terjadi tekan & tahan tombol balikkan dan hapus.)

Bahaya! Jangan masukan rambur, rambur, dibuang kertas. (Jika terjadi tekan & tahan tombol balikkan dan hapus.)

Bahaya! Jangan masukan pin, klip kertas di kedalam celah kertas. (Jika terjadi tekan & tahan tombol balikkan dan hapus.)

Jangan masukan gas yg mudah terbakar ke dalam mesin. (Untuk menghindari sengatan listrik.)

- 14 -

2. Daftar Kemasan

Setelah membongkar, ketatkan perhatian kelengkapan produk, hitung semua aksesoris, jika ada kekurangan segera hubungi dealer.

Number	Item	Quantity	Remarks
1	Shredder	1set	
2	Instruksi manual	1buku	
3	Kastor	4pcs	Ditempatkan dalam ember

3. Spesifikasi Produk

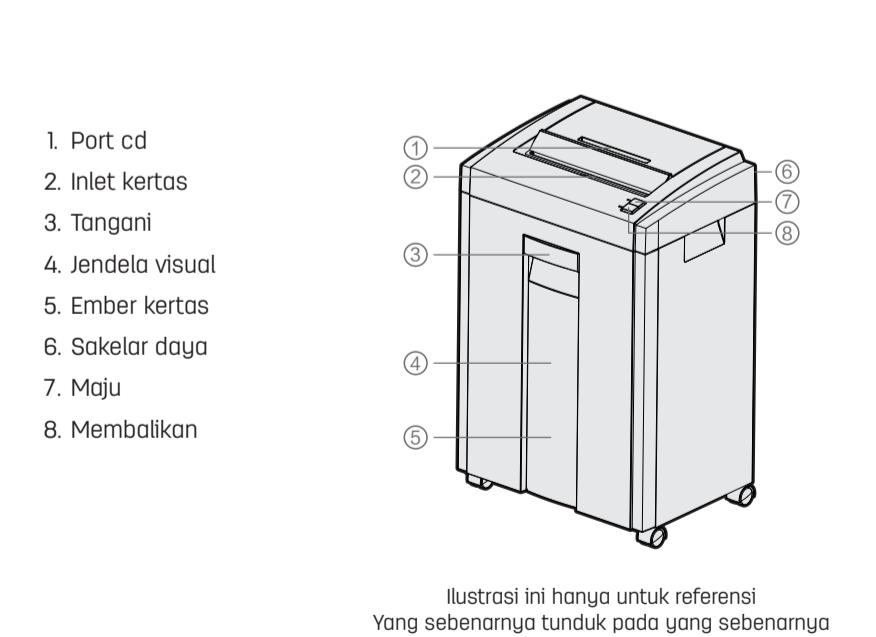
No barang	9502
Daya listrik	AC220V/50Hz
Maks kapasitas	50
Kapasitas kertas	40/5
Lebar slot masukan	220
Kapasitas pemrosesan (Dry, All-in-one)	10
Kapasitas pemrosesan (Wet, All-in-one)	10
Kecepatan pemrosesan (mm/s)	20
Lebar slot masukan	220
Kapasitas pemrosesan (Dry, All-in-one)	10
Kapasitas pemrosesan (Wet, All-in-one)	10
Kecepatan pemrosesan (mm/s)	20
Lebar slot masukan	220
Kapasitas pemrosesan (Dry, All-in-one)	10
Kapasitas pemrosesan (Wet, All-in-one)	10
Kecepatan pemrosesan (mm/s)	20

4. Cara Perawatan

- Cabut steker listrik.
 - Hapus perlengkapan bagian luar mesin setiap.
 - Saat membersihkan bagian luar, hati-hati or jangan meretas ke mesin.
- Caution:
Saat membersihkan selongsong luar mesin, usap dengan lembut dengan kain lembut yang dibasahi dengan air sabun lembut, atau deterjen. Perhatikan bahwa kain tidak boleh jatuh ke port pemasok kertas, dan jangan gunakan pelatuk organik seperti bensin, thinner, dan deterjen.

- 15 -

5. Struktur & Nama Bagian Produk



Kubotasi ini hanya untuk referensi. Yang sebenarnya berbeda pada gambar sebenarnya (nomor item yang berbeda memiliki bentuk yang berbeda).

- 16 -

6. Instruksi Untuk Digunakan

- Naikkan cutter daya 220V/50Hz ke posisi standby.
- Yakin tombol "1" sudah daya kembali, lampu indikator hijau, Anda dapat mulai memproses kertas, secara otomatis menunggu setelah selesai, menunggu kertas robek berikutnya. Saat Anda selesai menggunakan, tekan tombol untuk melepas daya "1" untuk mematikan daya.
- Ketika Anda ingin menghentikan file yang diproses, tekan tombol "Reverse" dari soket eject manual, mesin akan segera (2-3 detik) mundur untuk keluar dari file Anda.

- 17 -

- Khi giấy vớ tay làm cho bị kẹt giấy, đèn báo màu đỏ sẽ nhấp nháy, đồng cơ sẽ tự động trả ngược lại để thoát giấy, sau đó đồng dừng máy. Sau khi bạn lấy giấy ra, đèn báo sẽ chuyển sang màu xanh lá cây và máy sẽ tự động tiếp tục sử dụng. Nếu máy không tự động tiếp giấy ra, nhấn nút "R" công tắc nhà tài liệu để công tắc thoát giấy. Nếu giấy bị kẹt quá nhiều không thể gỡ bỏ bằng tay, bạn cũng có thể nhấn nút nút "R" công tắc nhà tài liệu để công tắc hủy trang giấy và loại bỏ hiện tượng kẹt giấy.
- Lượng giấy vớ tay làm cho bị kẹt giấy, đèn báo màu đỏ sẽ nhấp nháy, đồng cơ sẽ tự động trả ngược lại để thoát giấy, sau đó đồng dừng máy. Sau khi bạn lấy giấy ra, đèn báo sẽ chuyển sang màu xanh lá cây và máy sẽ tự động tiếp tục sử dụng. Nếu máy không tự động tiếp giấy ra, nhấn nút "R" công tắc nhà tài liệu để công tắc hủy trang giấy và loại bỏ hiện tượng kẹt giấy.

7. Phân tích và loại bỏ sự cố thường gặp

Sự cố	Phân tích nguyên nhân	Phương pháp loại bỏ
Máy không hoạt động	Phích cắm không cắm chặt, không có điện	Cắm chặt phích cắm
	Điện áp quá thấp	Cung cấp điện áp hoạt động định mức
	Thùng đựng giấy không đầy đủ hoặc đầy quá	Đẩy ra thùng giấy
	Máy hoạt động nhưng không trả giấy ra, đồng cơ quá nóng và tự vào trạng thái bảo vệ	Đợi cho máy mát rồi nhấn nút "R"
	Giấy quá mỏng hoặc quá dày	Chỉ sử dụng giấy có độ dày phù hợp
Kẹt máy	Kẹt giấy	Chạm nút "R" để thoát giấy thừa
	Khay giấy kẹt	Xi lý sạch
Máy chuyển động nhưng không	Khay giấy kẹt hoặc bị vật	Xi lý sạch
Tiếng ồn máy lớn	Đặt trên nền cứng hoặc máy không cân bằng	Điều chỉnh vị trí máy

Lưu ý: Khi không thể loại bỏ tình trạng lỗi của máy theo phương pháp trên, vui lòng ngừng sử dụng ngay và gọi người bán, thông báo cho đơn vị dịch vụ để phương pháp xử lý tiếp theo và không thao tác tự!

8. Thu hồi tài sản

Hãy chắc chắn vận chuyển các thiết bị điện tử và vật liệu động cơ đã sử dụng đến một điểm thu gom chuyên dụng để ngăn chặn chất thải không được kiểm soát và giúp tái chế vật liệu.

- 12 -

Ketika ada kertas macet di kertas bereslah, indikator merah akan berkedip, motor akan secara otomatis membalik kertas untuk keluar kemudian secara otomatis membalik kertas dan berhenti. Setelah Anda melepaskan kertas, lampu indikator berubah menjadi hijau lagi, menunggu mesin pemrosesan berikutnya. Jika mesin sudah melepaskan kertas secara otomatis, tekan tombol eject manual "Membalikkan" tombol untuk keluar dari kelengkapan kertas. Jika kertas yang macet terlalu pendek untuk dihilangkan dengan tangan, Anda juga dapat menekan tombol "Maju" dari soket pemungpan manual untuk membalikkan kertas untuk menghilangkan kertas macet.

- Kertas robek, desain lembaran barang yang baru menaruh cara membuat suhu motor terlalu tinggi, dan mesin pemrosesan kertas akan berhenti secara otomatis. (Ini adalah fungsi perlindungan otomatis motor yang terlalu panas). Setelah shutdown otomatis, mesin dapat bekerja setelah mesin menunggu beberapa saat (sekitar 60 menit) yang sebenarnya untuk pada yang sebenarnya (nomor item yang berbeda memiliki bentuk yang berbeda).

7. Analisis Dan Eliminasi Kesalahan Umum

Kesalahan	Analisis penyebab	Pemecahan masalah