

상급 사용자 설명서

FAX-2840 FAX-2950 MFC-7240 MFC-7290

일부 국가에서 사용할 수 없는 모델도 있습 니다.

> 버전 0 KOR

Ø

사용자 설명서와 위치

가이드 종류	내용	위치
제품 안전 가이드	본 설명서를 가장 먼저 읽어보십시 오. 안전 지침을 읽어 본 후에 제품 을 설정하십시오. 상표와 법적 제재 에 대해서는 본 설명서를 살펴보십 시오.	인쇄물/제품 상자 내
빠른 설정 가이드	제품 설정, 운영 체제용 드라이버와 소프트웨어 설치(FAX-2950, MFC-7240 및 MFC-7290 제품 해당), 사용하는 연결 유형에 대한 지침을 따르십시오.	인쇄물/제품 상자 내
기본 사용자 설명서	기본적인 팩스, 복사, 스캔 (FAX-2950, MFC-7240 및 MFC-7290 제품 해당) 작동법과 소 모품 교체 방법에 대해 알아보십시 오. 문제 해결도움말 참조.	인쇄물/제품 상자 내
상급 사용자 설명서	팩스, 복사, 보안 기능, 리포트 인쇄 , 정기 유지 보수 수행 등과 같은 고 급 작동법에 대해 알아보십시오.	PDF 파일 / CD-ROM / 제품 상자
소프트웨어 사용자 설명서 (FAX-2950, MFC-7240 및 MFC-7290제품 해당)	인쇄, 스캐닝, 원격 설정, PC-Fax 및 Brother ControlCenter 유틸리티 사용 시 이 지침을 따르십시오.	PDF 파일 / CD-ROM / 제품 상자

Brother 솔루션 센터에서 옵션 소프트웨어 다운로드 (FAX-2840 사용자용)

Brother 솔루션 센터에서 프린터 드라이버를 무료로 다운로드하여 Brother Fax 기 기를 프린터로 사용할 수 있습니다. http://solutions.brother.com/ 페이지 참조.

목차

1

일반 설정	1
중요 정보	1
메모리 저장 장치	1
일광 절약 시간 설정	2
친환경 기능	2
토너 절약	2
슬립 모드	2
딥슬립 모드	3
토너 설정	3
토너 설정(계속 모드)	3
계속 모드에서 팩스 수신하기	4
계속 모드에서 토너 없음	4
LCD 명암	5
모드 타이머	5
사전지정번호	6
사전지정번호 설정	6
사전지정번호 변경	6

2 보안 기능

7

보안	
송신 잠금 (FAX-2840 및 MFC-7240)7	
메모리 보안(FAX-2950 및 MFC-7290)8	
설정 잠금	
전화 걸기 제한 11	

3 팩스 송신

|--|

추가 송신 옵션	13
여러 가지 설정을 사용하여 팩스 송신	
명암	
팩스 해상도 변경	
추가 송신 조작	15
수동으로 팩스 송신	
듀얼 액세스	
브로드캐스팅	
실시간 전송	
해외 모드	17
지연 팩스	
지연 일괄 전송	
확인 및 취소 대기 작업	

전자 표지	19
폴링 개요	21
폴링 송신	21

4 팩스 수신

원격 팩스 옵션	23
팩스 전달	23
팩스 저장	23
원격 팩스 옵션 변경	24
원격 검색	25
원격 팩스 명령	28
추가 수신 조작	29
수신 팩스 축소 인쇄	29
팩스 수신 스탬프 설정	29
메모리로 팩스 수신(FAX-2840 및 MFC-7240)	29
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30
메모리로부터 팩스 인쇄	30
용지 소진 시 수신	30
폴링 개요	31
폴링 수신	31
폴링 중지	32

5 전화 걸기 및 번호 저장

34

전화 서비스	34
발신자 ID	34
추가 전화 걸기 작업	35
퀵 다이얼 번호 결합	35
번호를 저장하는 다른 방법	
브로드캐스팅 그룹 설정	
그룹 번호 변경	37
그룹 번호 삭제	38

6	인쇄 리포트	39
	팩스 리포트	
	송신 확인 리포트	
	팩스 저널	
	리포트	
	리포트 인쇄 방법	
_		

7	복사하기	41
	복사 설정	41

iv

49

53

11
12
14
14
15
15
16
17

A 일반 유지보수

제품 청소	49
제품 점검	50
페이지 카운터 점검	50
부품 잔여 수명 점검	50
제품 포장 및 이동	50

B 용어집

С	색인		58

V

일반 설정

중요 정보

1

■ 이 사용자 가이드에 나오는 대부분 의 그림은 FAX-2840에 해당됩니다.

메모리 저장 장치

사용자 메뉴 설정은 영구 저장되며, 정 전 시에도 손실되지 않습니다. 단, 임 시 설정(예: 명암 및 해외 모드)은 정 전 시 *손실됩니다*.

(FAX-2950 및 MFC-7290의 경우) 정전 시, 날짜, 시간 및 프로그래밍된 팩스 타이머 작업(예: 지연 팩스)은 약 60시간 동안 제품 내에 유지됩니다. 제품 메모리 내 기타 팩스 작업은 손실 되지 않습니다.

(FAX-2840 및 MFC-7240의 경우) 정전 시, 날짜 및 시간은 약 2시간 동안 제품 내에 유지됩니다. 제품 메모리 내 팩스 작업은 손실됩니다.

일광 절약 시간 설정

일광 절약 시간에 따른 제품 변경 설정 이 가능합니다. [On (켜기)]을 선택 하면, 1시간 앞으로 시간을 재설정할 수 있으며, [Off(끄기)]를 선택하면, 1시간 뒤로 재설정할 수 있습니다.

1) 메뉴, 0, 2, 2를 누릅니다.

- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [On(켜기)] 또는 [Off(끄기)]를 선택합니 다. OK를 누릅니다.
- 3 1 또는 2를 눌러서 [1.Change (1.변경)] 또는 [2.Exit(2. 종료)]를 선택합니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

친환경 기능

토너 절약

이 기능으로 토너를 절약할 수 있습니 다. 토너 절약을 [on(켜기)]으로 설 정하면, 더 밝게 인쇄됩니다. 기본 설 정은 [off(끄기)]입니다.

- 🚺 메뉴, 1, 4, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [On (켜기)] 또는 [Off(끄기)] 를 선택합니 다. OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

🖉 참고

사진 또는 회색조 이미지 인쇄 시 토 너 절약 설정을 권장하지 않습니다.

슬립 모드

슬립 타임 설정 시, 전력 소모를 줄일 수 있습니다. 제품이 슬립 모드(절전 모드)에 있으면 전원이 꺼진 것처럼 보입니다. 데이터를 수신하거나 작동 을 시작하게 되면, 제품이 슬립 모드에 서 대기 모드로 전환됩니다.

슬립 모드로 전환되기 전에 필요한 유 휴시간을 선택할 수 있습니다. 제품이 팩스 또는 컴퓨터 데이터를 수신하거 나 복사를 수행하는 경우, 타이머가 재 설정됩니다. 기본 설정은 3분입니다.

제품이 슬립 모드이면, LCD는 [Sleep(슬립)]을 표시합니다.



2 제품이 슬립 모드로 전환되기 전 에 필요한 유휴 시간을 입력합니 다.

OK를 누릅니다.

3 중지/나가기를 누릅니다.

딥슬립 모드

제품이 슬립 모드에 있고 특정 시간 동 안 어떠한 작업도 수신하지 않은 경우, 해당 제품은 딥슬립 모드로 자동 전환 되며 LCD가 [Deep Sleep(딥슬립)]을 표시합니다. 딥슬립 모드에서는 슬립 모드에서보다 전력 소모가 감소 됩니다. 제품이 컴퓨터 데이터를 수신 하거나 사용자가 제어판의 키를 누르 면 제품이 딥슬립 모드가 해제되며 워 밍업을 시작합니다.

전화기를 들면 딥슬립 모드가 해제됩 니다.

토너 설정

토너 설정(계속 모드)

LCD가 [Replace Toner(토너 교 체)]를 표시한 후에도,계속 인쇄할 수 있도록 제품을 설정할 수 있습니다. 제품은 LCD가 [Toner Ended(토너 사용 종료)]를 표시할 때까지 인쇄를 계속합니다.

기본 설정은 [Stop(중지)]입니다.

- 1) 메뉴, 1, 7을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [Continue(계속)] 또는 [Stop(중지)] 을 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

· 참고

- 사용자가 계속 모드에서 인쇄를 계 속하는 경우에는, 인쇄 품질을 보장 할 수 없습니다.
- 계속 모드 사용 시, 희미하게 인쇄될 수도 있습니다.
- 토너 카트리지를 새 것으로 교체한 후에는 계속 모드가 기본 설정 ([Stop(중지)])으로 돌아갑니다.

계속 모드에서 팩스 수신하기

LCD가 [Replace Toner(토너 교 체)]를 표시할 때 사용자가 계속 모드 를 선택하면 제품이 수신 팩스를 메모 리 내에 저장할 수 있습니다. 수신 팩 스를 계속 모드에서 인쇄하는 경우, LCD에 팩스의 인쇄 품질이 적합한지 묻는 메시지가 표시됩니다. 인쇄 품질 이 양호하지 않으면 [2.No(아니요)]를 선택하십시오.사용자가 토너 카 트리지를 새 것으로 교체한 후에 재인 쇄할 수 있도록 제품이 팩스를 메모리 에 저장합니다. 인쇄 품질이 양호하면 [1.Yes(1.예)]를 선택하십시오. LCD에 메모리에서 인쇄한 팩스를 삭 제할 것인지 묻는 메시지가 표시됩니 다. 삭제하지 않기로 선택하면 토너 카 트리지를 새 것으로 교체한 후에 다시 메시지가 표시됩니다.

🖉 참고

- FAX-2840 및 MFC-7240은 최대 400건의 팩스를 메모리에 저장할 수 있으며, FAX-2950 및 MFC-7290은 최대 500건의 팩스를 메모리에 저장할 수 있습니다.
- (FAX-2840 및 MFC-7240) 전원 스위치를 끄면 메모리에 저장 된 팩스가 손실됩니다.
- 사용자가 [Continue (계속)] 설 정을 [Stop (중지)]으로 변경하 는 경우에도, 제품이 계속 모드에서 팩스를 계속 저장합니다.

새 토너 카트리지를 설치하는 경우 LCD에 [Toner Ended(토너 사 용 종료)]가 표시되면, 사용자가 저장된 팩스를 인쇄할 것인지 묻는 메시지가 표시됩니다. 저장된 팩스 를 인쇄하려면 [1.Print(1.인쇄)]를 누릅니다.

계속 모드에서 토너 없음

LCD에 [Toner Ended (토너 사용 종료)]가 표시되면 제품은 인쇄를 중 단합니다. 메모리에 여유 공간이 없고 사용자가 팩스를 계속 수신하려고 하 는 경우, 새 토너 카트리지를 설치해야 합니다.

LCD 명암

LCD가 더 밝거나 어두워 보이도록 명 암을 변경할 수 있습니다.

🚺 메뉴, 1, 5를 누릅니다.

- 2 LCD를 더 어둡게 하려면 ▶을 누릅 니다. 혹은 LCD를 더 밝게 하려면
 ◀을 누릅니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

모드 타이머

제품 제어판에는 두세 종류의 모드 키 가 있습니다. 팩스, 스캔(FAX-2950, MFC-7240 및 MFC-7290의 경우) 및 복사.

마지막으로 복사 또는 스캔 작업을 수 행한 후 팩스 모드 기본 설정으로 돌아 가는 데 필요한 시간을 사용자가 설정 할 수 있습니다. [Off(끄기)]를 선 택하면 사용자가 마지막으로 사용한 모드로 제품이 유지됩니다.



사전지정번호

사전지정번호는 매번 팩스 다이얼 전 에 사전 지정된 번호로 전화를 겁니다. 예를 들면, 사용자의 전화 시스템이 외 부로 전화를 걸려면 9를 눌러야 하는 경우, 이 설정을 이용해서 사용자가 전 송하는 모든 팩스에 자동으로 9가 입 력되도록 설정할 수 있습니다.

사전지정번호 설정

🚺 메뉴, 0, 6을 누릅니다.

2 사전지정번호(최대 5자리)를 다이 얼 패드에 입력합니다. OK를 누릅니다.

🖉 참고

- 0에서 9 사이의 숫자, #, *, !를 사용 할 수 있습니다. (훅/대기를 누르면 "!"가 표시됩니다.)
 !는 어떠한 숫자 또는 문자와도 함 께 사용할 수 없습니다.
 사용자의 전화 시스템에 시간지정 브레이크 리콜(TBR, 후크플래시)
 이 필요한 경우, 훅/대기를 눌러서 해당 브레이크 간격을 입력합니다.
- 펄스 다이얼링 모드가 설정되어 있 는 경우 # 및 *을 사용할 수 없습니 다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

사전지정번호 변경

1) 메뉴, 0, 6을 누릅니다.

- 2 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 사전지정번호를 변경하려면 1
 을 누릅니다.
 - 변경하지 않고 종료하려면 2를 누릅니다. ④ 단계로 갑니다.
- 3 다이얼 패드를 이용해서 새 사전 지정번호를 입력하고(최대 5자리) OK를 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

2 보안 기능

보안

사용자는 송신 잠금 (FAX-2840 및 MFC-7240의 경우), 메모리 보안 (FAX-2950 및 MFC-7290의 경우) 및 설정 잠금을 사용하여 다중 보안 기능 을 제품에 설정할 수 있습니다.

송신 잠금 (FAX-2840 및 MFC-7240)

🖉 참고

(FAX-2840의 경우) Brother 솔루션 센터 (http://solutions.brother.com/)에서 프린터 드라이버를 다운로드할 수 있습니다.

송신 잠금을 이용하면, 사용자가 제품 에 대한 허가 받지 않은 접근을 방지할 수 있습니다. 사용자는 지연 팩스 또는 폴링 작업 예약을 계속할 수 없게 됩니 다. 한편 사용자가 송신 잠금을 켜짐으 로 하더라도 사전에 예약된 지연 팩스 는 전송되므로 손실이 발생하지 않습 니다.

송신 잠금이 설정 상태인 경우, 아래와 같은 기능을 이용할 수 있습니다:

- ■전화 통화 받기
- 팩스 수신
- 팩스 전달 (팩스 전달이 이미 설정 상태인 경 우)

■ 원격 검색 (팩스 저장이 이미 설정 상태인 경 우)

PC 팩스 수신 (MFC-7240 전용) (PC 팩스 수신이 이미 설정 상태인 경우)

송신 잠금이 설정 상태인 경우, 아래와 같은 기능을 이용할 수 없습니다:

- 전화 걸기 기기의 송수화기를 사용 하여 전화 걸기
- 팩스 송신
- 복사
- PC 인쇄 (MFC-7240 전용)
- 스캐닝 (MFC-7240 전용)

🖉 참고

- 메모리 내 팩스를 인쇄하려면, 송신 잠금을 해제 상태로 바꾸십시오.
- 송신 잠금 암호가 기억나지 않는다 면, Brother 고객 서비스 센터 또는 Brother 대리점에 문의하십시오.

암호 설정

🖉 참고

사용자가 이미 암호를 설정했다면, 다 시 설정하지 않아도 됩니다.

- 1) 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.
- 2 숫자 0에서 9를 사용하여 암호로 4자리 숫자를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.

- 3 최초 암호 입력 시, LCD에 [Verify:(확인:)]가 표시됩 니다.
- 4 암호를 재입력합니다.
 OK를 누릅니다.
- ち 중지/나가기를 누릅니다.

송신 잠금 암호 변경

- 🚺 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Set Password(암호 설정)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
- ③ 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다. OK를 누릅니다.
- 4 새 암호로 4자리 숫자를 입력합니
 다.
 OK를 누릅니다.
- 5 LCD에 [Verify: (확인:)]가표 시되면, 새 암호를 재입력합니다. OK를 누릅니다.

6 중지/나가기를 누릅니다.

송신 잠금 켜기/끄기

암호를 잘못 입력하면 LCD에 [Wrong Password(잘못된 암호)]가 표시 되고 오프라인 상태로 남아 있게 됩니 다.

등록되어 있는 암호가 입력될 때까지 기기는 송신 잠금 모드로 유지됩니다. 송신 잠금 켜기

- 1) 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ▼를 눌러 [Set TX Lock(송신 잠금 설정)]을 선택합니다. OK를 누릅니다.

③ 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다. OK를 누릅니다. 기기가 오프라인 상태로 되고 LCD에 [TX Lock Mode(송신 잠금 모드)]가 표시됩니다.

송신 잠금 끄기

 메뉴를 누릅니다.
 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다.
 OK를 누릅니다.
 송신 잠금이 자동으로 꺼집니다.

메모리 보안 (FAX-2950 및 MFC-7290)

메모리 보안을 이용하면 제품에 대한 허가 받지 않은 접근을 방지할 수 있습 니다. 사용자는 지연 팩스 또는 폴링 작업 예약을 계속할 수 없게 됩니다. 한편 사용자가 메모리 보안을 켜짐으 로 하더라도 사전에 예약된 지연 팩스 는 전송되므로 손실이 발생하지 않습 니다.

메모리 보안이 설정 상태인 경우, 아래 와 같은 기능을 이용할 수 있습니다:

- 팩스를 메모리로 수신(메모리 용량 에 따라 제한됨)
- 팩스 전달(팩스 전달이 이미 설정 상태인 경우)
- 원격 검색(팩스 저장이 이미 설정 상태인 경우)

메모리 보안이 설정 상태인 경우, 아래 와 같은 기능은 이용할 수 없습니다:

- 수신 팩스 인쇄
- 팩스 송신
- 전화 통화 받기 기기의 송수화기를 사용하여 전화 받기
- 전화 걸기 기기의 송수화기를 사용 하여 전화 걸기
- 복사
- 스캐닝
- PC-Fax 수신
- 제어판을 이용한 작업
- 🖉 참고

메모리 내 팩스를 인쇄하려면, 메모 리 보안을 해제 상태로 합니다.

암호 설정

🖉 참고

- 사용자가 이미 암호를 설정했다면, 다시 설정하지 않아도 됩니다.
- 메모리 보안 암호가 기억나지 않는 다면, Brother 고객 서비스 센터 또 는 Brother 대리점에 문의하십시오.

- 1 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.
- 2 0에서 9까지의 숫자를 이용해서 4 자리 숫자를 암호로 입력합니다. OK를 누릅니다.
- 3 LCD에 [Verify: (확인:)]가표 시되면, 암호를 재입력합니다. OK를 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

메모리 보안 암호 변경

- 1) 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Set Password(암호 설정)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
- ③ 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다. OK를 누릅니다.
- 4 새 암호로 4자리 숫자를 입력합니
 다.
 OK를 누릅니다.
- 5 LCD에 [Verify: (확인:)]가표 시되면, 새 암호를 재입력합니다. OK를 누릅니다.
- 6 중지/나가기를 누릅니다.
- 메모리 보안 설정
- 1) 메뉴, 1, 6, 1을 누릅니다.

- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Set Security(보안 설정)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다.
 OK를 누릅니다.
 제품이 오프라인 상태로 되고,
 LCD에 [Secure Mode(보안 모 드)]가 표시됩니다.

메모리 보안을 해제 상태로 합니다

1 메뉴를 누릅니다.

 2 등록되어 있는 4자리 암호를 입력 합니다.
 OK를 누릅니다.

메모리 보안은 자동으로 해제 상 태가 되고, LCD에 날짜와 시간이 표시됩니다.

설정 잠금

설정 잠금을 이용하면 다른 사람이 우 연히 사용자 제품의 설정을 변경하지 못하도록 암호를 설정할 수 있습니다.

암호를 잘 적어 놓으십시오. 암호가 기 억나지 않는 경우, 제품 내 저장된 암 호를 재설정해야만 합니다. 관리자, Brother 고객 서비스 센터 또는 Brother 대리점에 문의하십시오.

설정 잠금이 [on(켜기)]인 경우,설 정을 암호 없이 변경할 수 없습니다. 팩스 메뉴에 있는 아래와 같은 팩스 송 신 설정만 변경할 수 있습니다.

- ■명암
- ■팩스 해상도
- 지연 팩스
- 실시간 TX
- 폴링 TX
- ■해외 모드

(FAX-2950, MFC-7240 및 MFC-7290 의 경우) 또한 설정 잠금이 설정된 경우, 원격 설정을 통해 제품 설정을 변경할 수 없 습니다.

암호 설정

- 1) 메뉴, 1, 6, 2를 누릅니다.
- 2 숫자 0에서 9를 사용하여 암호로 4자리 숫자를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 LCD에 [Verify: (확인:)]가표 시되면, 암호를 재입력합니다. OK를 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

설정 잠금 암호 변경

- 🚺 메뉴, 1, 6, 2를 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Set Password(암호 설정)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 4자리 암호를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.

- 4 새 암호로 4자리 숫자를 입력합니
 다.
 OK를 누릅니다.
- 5 LCD에 [Verify: (확인:)]가표 시되면 새 암호를 재입력합니다. OK를 누릅니다.

6 중지/나가기를 누릅니다.

설정 잠금 설정/해제

아래 지시사항 이행 시 암호를 잘못 입 력한 경우, LCD에 [Wrong Password(잘못된 암호)]가 표시 됩니다. 올바른 암호를 다시 입력하십 시오.

설정 잠금 설정

- 1 메뉴, 1, 6, 2를 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [On (켜기)]를 선택합니다. OK를 누릅니다.
- 3 4자리 암호를 입력합니다. OK를 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

설정 잠금 해제

- 🚺 메뉴, 1, 6, 2를 누릅니다.
- 2 4자리 암호를 입력합니다. OK를 두 번 누릅니다.

3 중지/나가기를 누릅니다.

전화 걸기 제한

이 기능은 사용자가 실수로 팩스나 전 화를 잘못 걸지 않도록 도와 줍니다. 다이얼 패드, 원터치 및 스피드 다이얼 을 이용해서 제품이 전화 걸기를 제한 하도록 사용자가 설정할 수 있습니다.

[Off(끄기)]를 선택하면 제품이 전 화 걸기 방법을 제한하지 않습니다.

[Enter # twice (#를 두 번 입력)]를 선택하면 제품이 사용자에게 번 호를 재입력하라고 지시한 다음 사용 자가 동일한 번호를 올바르게 재입력 하면 제품이 전화 걸기를 시작합니다. 번호를 잘못 재- 입력하면 LCD에 오류 메시지가 표시됩니다.

[On (켜기)]을 선택하면 제품은 해당 전화 걸기 방법에 대한 모든 팩스 보내 기 및 전화 걸기를 제한합니다.

다이얼 패드 제한

- 🚺 메뉴, 2, 6, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [Off(끄기)], [Enter # twice(#를 두 번 입력)] 또는 [On(켜기)]을 선 택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

원터치 제한

1) 메뉴, 2, 6, 2를 누릅니다.

- 2 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [Off(끄기)], [Enter # twice(#를 두 번 입력)] 또는 [On(켜기)]를 선 택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

스피드 다이얼 제한

- 1 메뉴, 2, 6, 3을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [Off(끄기)], [Enter # twice(#를 두 번 입력)] 또는 [On(켜기)]를 선 택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

🖉 참고

- 사용자가 송수화기를 집어 들거나 번호를 누르기 전에 **훅/대기**를 누르 면 [Enter # twice(#를 두 번 입력)] 설정은 작동하지 않습니다.
- 외부 송수화기 또는 확장 송수화기 를 사용하는 경우에는 전화 걸기 제 한 기능이 작동하지 않습니다.
- 만약 [On (켜기)] 또는 [Enter # twice (#를 두 번 입력)] 를 선택 했다면 전화 걸기 시 브로드캐스팅 기능을 사용할 수 없고 퀵 다이얼 번 호를 결합할 수 없습니다.

3 팩스 송신

추가 송신 옵션

여러 가지 설정을 사용하여 팩스 송신

팩스를 송신하기 전에 명암, 해상도, 해외 모드, 지연 팩스 타이머, 폴링 송 신, 실시간 송신 또는 표지 설정과 같 은 설정 조합을 변경할 수 있습니다.

> Next 1.Yes 2.No

- 2 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 추가 설정을 선택하려면, 1을 누릅니다. LCD가 [Setup Send(설정 전송)] 메뉴로 돌 아가므로 사용자가 추가 설정 을 선택할 수 있습니다.
 - 설정 선택을 마친 후, 2를 누르 고 팩스 송신을 위한 다음 단계 로 갑니다.

명암

대부분의 문서에서 기본 설정이 [Auto(자동)]일 때 가장 우수한 결 과를 제공합니다. 사용자의 문서에 적합한 명암이 자동 으로 선택됩니다. 문서가 너무 밝거나 어두울 경우 명암 을 변경하면 팩스 품질이 좋아질 수 있 습니다.

팩스 문서를 보다 밝게 하려면 [Dark(어둡게)]를 사용합니다.

팩스 문서를 보다 어둡게 하려면 [Light(밝게)]를 사용합니다.

- 1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 에뉴, 2, 2, 1을 누릅니다.
- 4 또는 ▼을 눌러서 [Auto(자동)], [Light(밝게)] 또는 [Dark(어둡게)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

🖉 참고

사용자가 팩스 해상도로 [Photo(사진)]를 선택하는 경우, [Light(밝게)] 또는 [Dark(어 둡게)]를 선택하더라도 제품은 [Auto(자동)] 설정을 이용하여 팩스를 송신합니다.

팩스 해상도 변경

팩스 해상도를 변경하면 팩스의 품질 을 향상시킬 수 있습니다. 다음 팩스에 대해서 또는 모든 팩스에 대해서 해상 도를 변경할 수 있습니다.

다음 팩스의 팩스 해상도 설정을 변 경하려면

- 1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 해상도를 누른 다음 ▲ 또는 ♥을 눌 러 해상도를 선택합니다. OK를 누릅니다.
- 기본 팩스 해상도 설정을 변경하려 면
- 1) 팩스 모드 📾 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 2를 누릅니다.
- ③ ▲ 또는 ▼을 눌러 원하는 해상도를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 🖉 참고

서로 다른 4종류의 해상도 설정을 선택하실 수 있습니다.

팩스 해상도	
[Standard (표준)]	대부분의 문서에 적합합 니다.
[Fine (정밀)]	작은 인쇄물에 적합하며 표준 해상도보다 느리게 송신됩니다.

팩스 해상도	
[S.Fine (초정밀)]	작은 인쇄물 또는 아트워 크에 적합하며 정밀 해상 도보다 느리게 송신됩니 다.
[Photo (사진)]	문서에 여러 음영의 회색 조가 있거나 문서가 사진 인 경우 사용합니다. 이 경우, 송신 속도가 가장 느립니다.

[S.Fine(초정밀)] 또는 [Photo(사진)] 선택 시,송신 소 요 시간이 증가합니다.

추가 송신 조작

수동으로 팩스 송신

수동 송신

수동 송신 시, 팩스 송신 중에 전화 걸 기, 소리 및 팩스 수신 톤을 사용자가 들을 수 있습니다.

- 1 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 훅/대기를 누르거나 전화기를 집 어 들고 다이얼 톤이 들리는지 확 인합니다.
- 4 팩스 번호로 전화를 겁니다.
- 5 팩스 톤이 들리면 시작을 누릅니 다.
- 6 송수화기를 교체합니다.

듀얼 액세스

제품이 메모리에서 송신 중이거나 팩 스를 수신하고 있거나 PC 데이터를 인 쇄하는 중에도, 사용자가 번호를 걸고 메모리에 대한 팩스 스캔을 시작할 수 있습니다. LCD에 새 작업 번호가 표시 됩니다.

메모리로 스캔할 수 있는 페이지 수는 페이지에 인쇄되는 데이터에 따라 다 릅니다.

🖉 참고

팩스의 첫 페이지를 스캔하는 중에 [Out of Memory(메모리 부족)] 메시지를 수신한 경우, 스캔을 취소하려면 중지/나가기를 누르십 시오.이어진 페이지를 스캔하는 중 에 [Out of Memory(메모리 부 족)] 메시지를 수신한 경우에는, 시작을 눌러 현재까지 스캔한 페이 지를 송신하거나 중지/나가기를 눌 러 작업을 취소합니다.

브로드캐스팅

브로드캐스팅을 이용하면 동일한 팩 스 메시지를 하나 이상의 팩스 번호로 송신할 수 있습니다. 그룹, 원터치, 스 피드 다이얼 번호, 수동으로 전화 걸기 한 번호 최대 50개를 여기에 포함시킬 수 있습니다.

서로 다른 번호를 최대 272개까지 브 로드캐스팅할 수 있습니다. 이는 사용 자가 그룹, 액세스 코드, 크레딧 카드 번호를 얼마나 많이 저장했는지와 메 모리 내에 지연 또는 저장된 팩스가 얼 마나 많은지에 따라 다를 것입니다.

브로드캐스팅(동보기능)을 시작 하기 전에

원터치 및 스피드 다이얼 번호는 브로 드캐스팅에서 이용하기 전에 먼저 기 기 메모리 내에 반드시 저장되어 있어 야 합니다. (기본 사용자 설명서: *원터 치 다이얼 번호 저장*및 *스피드 다이얼 번호 저장* 참조.) 그룹 번호는 브로드캐스팅에서 이용 하기 전에 먼저 제품 메모리 내에 반드 시 저장되어 있어야 합니다. 그룹 번호 는 쉽게 전화 걸기 위해 저장한 다수의 원터치 다이얼 및 스피드 다이얼 번호 를 포함합니다. (➤➤ 36페이지 *브로드 캐스팅 그룹 설정* 참조.)

팩스를 브로드캐스팅(동보기능) 하는 방법

🖉 참고

♥ (주소록)을 이용하면 번호를 쉽 게 선택할 수 있습니다.

- 1) 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 번호를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.
 원터치, 스피드 다이얼, 그룹 번호,
 다이얼 패드를 이용해서 수동으로
 입력한 번호 중 어느 것이든지 사용할 수 있습니다. (기본 사용자
 설명서: 전화 걸기 방법.)
- 4 브로드캐스팅하려는 팩스 번호를 모두 입력할 때까지 단계 ③을 반 복합니다.

5 시작을 누릅니다.

브로드캐스팅이 완료되면 제품은 브 로드캐스팅 리포트를 인쇄하여 사용 자에게 결과를 알려줍니다.

취소 진행 중인 브로드캐스팅

브로드캐스팅 도중 현재 송신 중인 팩 스 또는 전체 브로드캐스팅 작업을 취 소할 수 있습니다.

- 에뉴, 2, 7을 누릅니다. 브로드캐스팅 작업 번호와 전화 걸기 중인 팩스 번호가 연속으로 LCD에 표시되고(예: [#001 123456789]), 브로드캐스팅 작 업 번호(예: [Broadcast(방송))#001])가 표시됩니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 다음 중 하나를 선 택합니다.
 - 전화 걸기 중인 팩스 번호를 선 택한 다음 OK를 누릅니다.
 - 브로드캐스팅 작업 번호를 선 택하고 OK를 누릅니다.
- 3 1을 눌러서 사용자가 ② 단계에서 선택했던 팩스 번호 또는 브로드 캐스팅 작업 번호를 취소하거나,
 2를 눌러서 취소 없이 빠져나갈 수 있습니다.
 - 만약 사용자가 ② 단계에서 현 재 송신 중인 팩스만 취소하기 로 선택했다면, LCD에 브로드 캐스팅 작업을 취소할 것인지 묻는 메시지가 표시됩니다. 1 을 눌러서 전체 브로드캐스팅 작업을 지우거나, 2를 눌러서 빠져 나갈 수 있습니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

실시간 전송

팩스 송신 시, 제품은 문서를 송신하기 전에 메모리로 해당 문서를 스캔합니 다. 그런 다음, 전화선을 이용할 수 있 게 되자 마자, 제품이 다이얼링 및 송 신을 시작합니다.

경우에 따라 중요한 문서를 메모리 전 송을 기다리지 않고 즉시 송신하고자 할 수도 있습니다. [Real Time TX(실시간 TX)]를 모든 문서에 대해 [On(켜기)]으로 설정할 수도 있고, 다음 팩스에 대해서만 [Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)]으로 설 정할 수도 있습니다.

🖉 참고

- 메모리가 꽉 차면 제품은 문서를 실 시간으로 송신합니다(실시간 TX가 해제로 설정되어 있는 경우에도).
- [Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)] 또는 [Next Fax:Off(다음 팩스: 끄기)]는 문서를 넣은 경우 에만 선택할 수 있습니다.

모든 팩스를 실시간 송신

- 1) 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 5를 누릅니다.
- ③ ▲ 또는 ▼을 눌러 [On (켜기)]를 선택합니다. OK를 누릅니다.

다음 팩스만 실시간으로 송신

- 1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 5를 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

다음 팩스만 실시간 송신 제외

- 1) 팩스 모드 📾 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 5를 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Next Fax:Off(다음 팩스: 끄기)] 를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

해외 모드

연결 상태가 좋지 않아 해외로 팩스를 송신하는 데 문제가 있을 경우 해외 모 드를 설정하면 도움이 될 수도 있습니 다.

이것은 임시 설정이며, 다음 팩스에만 적용됩니다.

- 1) 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 메뉴, 2, 2, 9를 누릅니다.

4 또는 ▼을 눌러서 [On(켜기)]
 또는 [Off(끄기)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

지연 팩스

24시간 이내에 송신할 팩스를 50개까 지 메모리에 저장할 수 있습니다.

1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.

- 2 문서를 넣습니다.
- 3 메뉴, 2, 2, 3을 누릅니다.
- 택스를 송신하려는 시간을 입력합 니다(24시간 형식).
 OK를 누릅니다.
- 5 1을 누르고 [1.Doc(문서)]을 선 택하여 용지 문서가 ADF에서 대 기하도록 하거나 2를 누르고 [2.Memory(메모리)]를 선택 하여 문서를 메모리로 스캔합니다.

🖉 참고

메모리에 스캔할 수 있는 페이지 수 는 각 페이지에 인쇄하는 데이터 양 에 따라 다릅니다.

지연 일괄 전송

지연 팩스를 송신하기 전에 제품은 메 모리에 있는 모든 팩스를 대상 및 예정 시간별로 정렬하여 시간을 절약할 수 있습니다. 같은 시간에 동일한 팩스 번호로 송신 될 예정인 모든 지연 팩스를 하나의 팩 스로 송신하여 송신 시간이 절약됩니 다.

- 1) 팩스 모드 📾 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 4를 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [On(켜기)] 또는 [Off(끄기)]를 선택합니 다. OK를 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

확인 및 취소 대기 작업

메모리 내 송신 대기 중인 작업을 확인 합니다. 작업이 없으면 LCD에 [No Jobs Waiting(대기 중인 작업 없 음)]이 표시됩니다. 메모리 내에 저 장되어 대기 중인 팩스 작업을 취소할 수 있습니다.

- 메뉴, 2, 7을 누릅니다.
 송신될 작업 수가 표시됩니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러서 대기 작업들을 검색한 다음 취소하려는 작업을 누릅니다. OK를 누릅니다.
- 3 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 작업을 취소하려면 **1**을 누릅니 다.
 - 취소하지 않고 나가려면, 2를 누릅니다.

4 완료했으면 중지/나가기를 누릅 니다.

전자 표지

이미 스테이션 ID를 프로그래밍한 경 우 이 기능은 작동되지 *않습니다.*(빠 른 설정 가이드 참조.)

모든 팩스와 함께 자동으로 표지를 송 신할 수 있습니다. 사용자의 표지는 사 용자 스테이션 ID, 메모, 원터치 또는 스피드 다이얼 메모리 내 저장된 이름 을 포함합니다.

[Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)]을 선택하면,표지에 페이지 수를 표시할 수도 있습니다.

다음과 같은 사전 설정된 메모 중 하나 를 선택할 수 있습니다.

[1.Note Off(공백)]

[2.Please Call(전화 요망)]

[3.Urgent(긴급)]

[4.Confidential(대외비)]

사전 설정된 메모 중 하나를 이용하는 대신, 자신만의 개인적인 메시지를 최 대 **27**자까지 두 건 입력할 수 있습니다. 기본 사용자 설명서: *문자 입력* 참조.

(▶▶ 19페이지 *메모 작성* 참조.)

[5.](사용자 정의)

[6.](사용자 정의)

🖉 참고

[Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)] 또는 [Next Fax:Off(다음 팩스: 끄기)]는 문서를 넣은 경우 에만 선택할 수 있습니다.

메모 작성

2개의 메모를 직접 설정할 수 있습니 다.

- 1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 8을 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러 [5.] 또는 [6.]
 을 선택하여 메모를 저장합니다.
 OK를 누릅니다.
- 4 다이얼 패드를 사용하여 메모를 입력합니다.기본 사용자 설명서: *문자 입력* 참조.
 OK를 누릅니다.

다음 팩스에서 표지 송신

다음 팩스에만 표지를 송신하려는 경 우,표지에 페이지 수를 인쇄하기 위해 송신하려는 페이지 수를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.

- 1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 에뉴, 2, 2, 7을 누릅니다.

- 4 또는 ♥을 눌러서 [Next Fax:On(다음 팩스: 켜기)](또 는 [Next Fax:Off(다음 팩스 : 끄기)])을 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 ▲ 또는 ♥을 눌러 메모를 선택합니 다. OK를 누릅니다.
- 6 송신하려는 페이지 수를 나타내는 두 자리 숫자를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.
 예를 들면, 2페이지에 대해 0, 2를 입력하거나 0, 0을 입력해서 페이 지 수를 비워둘 수도 있습니다. 실 수로 잘못 입력한 경우 ◀ 또는 삭 제/뒤로를 눌러서 저장한 다음 페 이지 수를 재입력합니다.

모든 팩스에 표지 송신

팩스를 송신할 때마다 표지를 송신하 도록 제품을 설정할 수 있습니다.

- 1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.
- 2 메뉴, 2, 2, 7을 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [on(켜기)](또는 [off(끄기)])를 선택합니 다. OK를 누릅니다.
- 4 또는 ▼을 눌러 메모를 선택합니 다.
 OK를 누릅니다.

인쇄된 표지 사용

인쇄된 표지를 사용하여 메모를 적으 려면 샘플 페이지를 인쇄하여 팩스에 첨부할 수 있습니다.

- 1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.
- 2) 메뉴, 2, 2, 7을 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Print Sample(샘플 인쇄)]를 선택합 니다.
 OK를 누릅니다.
- 4 시작을 누릅니다.
- 5 제품에서 표지를 인쇄한 다음 중 지/나가기를 누릅니다.

폴링 개요

폴링을 사용하면 다른 사람이 팩스를 받되, 받는 사람이 요금을 지불하도록 본 제품을 설정할 수 있습니다. 또한 다른 사람의 팩스 제품으로 전화를 걸 어 팩스를 수신하고 자신이 해당 요금 을 지불할 수도 있습니다. 폴링 기능은 이러한 작업을 수행할 양쪽 제품을 모 두 설정해야 합니다. 모든 팩스 제품에 서 폴링을 지원하는 것은 아닙니다.

폴링 송신

폴링 송신을 사용하면 다른 팩스 제품 이 전화를 걸고 문서를 검색할 수 있도 록 본 제품에서 문서를 대기하도록 설 정할 수 있습니다.

폴링 송신 설정

- 1 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 메뉴, 2, 2, 6을 누릅니다.
- 4 또는 ♥을 눌러 [Standard(표 준)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

5 1을 누르고 [1.Doc(문서)]을 선 택하여 용지 문서가 ADF에서 대 기하도록 하거나 2를 누르고 [2.Memory(메모리)]를 선택 하여 문서를 메모리로 스캔합니다.

🖉 참고

- [Doc(문서)]을 선택하면 문서는 제품이 폴링할 때까지 ADF에 남아 있습니다. 폴링 송신이 수행되기 전 에 제품을 사용해야 하는 경우에는 이 작업을 먼저 취소해야 합니다.
- [Memory(메모리)]를 선택하면 문서가 저장되고 작업 취소 메뉴 설 정을 사용하여 메모리의 팩스를 삭 제하기 전까지 다른 팩스 제품에서 이를 검색할 수 있습니다.
- 메모리에서 팩스를 삭제하려면, 메 뉴, 2, 7을 누릅니다. (>> 18페이 지 확인 및 취소 대기 작업 참조.)
- 6 LCD에 다음과 같은 메시지가 표 시된 경우 설정을 더 이상 입력하 지 않으려면 2를 눌러 [2.No(아 니요)]를 선택합니다.

Next 1.Yes 2.No

7 시작을 누릅니다.

보안 코드를 사용하여 폴링 송신 설 정

보안 폴링을 이용하면 사용자가 폴링 을 설정한 문서를 받아 볼 수 있는 대상 을 제한할 수 있습니다. 보안 폴링은 Brother 팩스 제품에서만 적용됩니다. 사용자의 제품으로부터 팩스를 수신 하고자 하는 사람은 보안 코드를 입력 해야만 합니다.

1 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.

- 2 문서를 넣습니다.
- 3 메뉴, 2, 2, 6을 누릅니다.
- 4 또는 ♥을 눌러 [Secure(보안)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 4자리 숫자를 입력합니다. OK를 누릅니다.
- 6 1을 누르고 [1.Doc(문서)]을 선 택하여 용지 문서가 ADF에서 대 기하도록 하거나 2를 누르고 [2.Memory(메모리)]를 선택 하여 문서를 메모리로 스캔합니다.
- 7 LCD에 다음과 같은 메시지가 표 시된 경우 설정을 더 이상 입력하 지 않으려면 2를 눌러 [2.No(아 니요)]를 선택합니다.

Next (1.Yes 2.No

8 시작을 누릅니다.

팩스 수신

원격 팩스 옵션

4

원격 팩스 옵션을 사용하면 본 제품에 서 멀리 떨어져 있어도 팩스를 수신할 수 있습니다.

한 번에 *하나의* 원격 팩스 옵션만 사용 할 수 있습니다.

팩스 전달

팩스 전달 기능을 이용하면, 수신 팩스 를 다른 제품에 자동으로 전달할 수 있 습니다. 또한 백업 인쇄 설정을 선택하 면, 제품이 팩스를 인쇄합니다.

(1) 메뉴, 2, 5, 1을 누릅니다.

 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Fax Forward(팩스 전달)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
 LCD에 팩스를 전달하려는 팩스 번호를 입력하라는 메시지가 표시 됩니다.

3 전달하려는 팩스 번호를 입력합니 다(최대 20자리). OK를 누릅니다.

🖉 참고

원터치 키 또는 스피드 다이얼 위치 에 그룹을 저장하면, 복수의 팩스 번호로 팩스가 전달됩니다. ④ 또는 ♥을 눌러서 [On(켜기)] 또는 [Off(끄기)]를 선택합니 다. OK를 누릅니다.

> Backup Print On

5 중지/나가기를 누릅니다.

중요

백업 인쇄가 설정되도록 선택하면 사용자 제품에서도 팩스가 인쇄되 므로 사용자가 사본을 보유하게 됩 니다. 이는 팩스가 전달되기 전에 정전이 발생하거나 수신하는 제품 에 문제가 있는 경우를 대비한 안전 기능입니다. (FAX-2840 및 MFC-7240)

제품 메모리에 저장된 팩스들은 삭 제됩니다.

팩스 저장

팩스 저장 기능을 이용하면 수신한 팩 스를 제품 메모리 내에 저장할 수 있습 니다. 원격 검색 코드를 이용하면 다른 위치에서 팩스 제품에 저장된 팩스 메 시지를 검색할 수 있습니다. (>> 26 페이지 *팩스 메시지 검색* 참조.) 사용 자의 제품은 자동으로 저장된 팩스의 사본을 인쇄합니다.

1) 메뉴, 2, 5, 1을 누릅니다.

 2 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Fax Storage (팩스 저장)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.

3 중지/나가기를 누릅니다.

원격 팩스 옵션 변경

다른 원격 팩스 옵션을 변경하는 경우 수신한 팩스가 제품의 메모리에 남아 있으면 LCD에 다음과 같은 메시지가 표시됩니다:

Erase	A11	Doc?
1.Yes	2.N	lo

또는

Print All Fax? 1.Yes 2.No

1을 누르면, 메모리 내 팩스들이 삭 제되거나 설정이 변경되기 전에 인 쇄됩니다. 백업 사본이 이미 인쇄되 었으면 재인쇄되지 않습니다. 2를 누르면 메모리 내 팩스가 지워 지거나 인쇄되지 않으며 설정이 변 경되지 않습니다.

(FAX-2950, MFC-7240 및

MFC-7290의 경우) 수신된 팩스가 제품 메모리 내에 남 아 있는 경우, 사용자가 다른 원격 팩스 옵션([Fax Forward(팩스 전달)]또는 [Fax Storage(팩스 저장)])에서 [PC Fax Receive(PC 팩스 수신)]로 변 경하면,LCD가 아래와 같은 메시지 를 표시합니다.

Send Fax to PC? 1.Yes 2.No

- 1을 누르면, 설정이 변경되기 전에 메모리 내의 팩스가 PC로 전송됩니 다. PC-Fax 수신 아이콘이 PC에 활 성화되면 메모리의 팩스가 PC로 송 신됩니다. (소프트웨어 사용자 설 명서 참조.)
- 2를 누르면 메모리 내 팩스가 지워 지거나 PC로 이전되지 않으며 설정 이 변경되지 않습니다.

LCD에 다음과 같은 메시지가 표시됩 니다.

> Backup Print On

▲ 또는 ♥을 눌러서 [On (켜기)] 또는 [Off(끄기)] 를 선택합니다.

OK를 누릅니다.

중지/나가기를 누릅니다.

9 중요

백업 인쇄가 설정되도록 선택하면 사용자 제품에서도 팩스가 인쇄되 므로 사용자가 사본을 보유하게 됩 니다. 이는 팩스가 전달되기 전에 정전이 발생하거나 수신하는 제품 에 문제가 있는 경우를 대비한 안전 기능입니다.

(FAX-2840 및 MFC-7240)

제품 메모리에 저장된 팩스들은 삭 제됩니다.

원격 팩스 옵션 해제

1) 메뉴, 2, 5, 1을 누릅니다.

 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Off (끄기)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

🖉 참고

사용자의 제품 메모리 안에 수신된 팩스가 여전히 존재하는 경우, LCD 가 사용자에게 선택할 수 있는 몇 가 지 방법을 제시합니다. (>> 24 페 이지 *원격 팩스 옵션 변경* 참조.)

3 중지/나가기를 누릅니다.

원격 검색

원격 검색 기능을 이용하면, 사용자가 제품 옆에 있지 않을 때, 저장된 팩스 메시지를 검색할 수 있습니다. 각 터치 톤 전화기 또는 팩스 제품으로부터 사 용자 제품으로 전화를 걸 수 있으며, 원격 액세스 코드를 이용해서 사용자 의 메시지를 검색할 수 있습니다.

원격 액세스 코드 설정

원격 액세스 코드 기능을 이용하면 사 용자가 제품과 멀리 떨어져 있을 때 원 격 검색 기능에 액세스할 수 있습니다 .원격 액세스 및 검색 기능을 이용하기 전에 자신만의 코드를 설정해야 합니 다.기본 설정 코드는 비활성 코드입니 다. ---*.

🚺 메뉴, 2, 5, 2를 누릅니다.

Remote Fax Opt 2.Remote Access

- 2 숫자 0 9, * 또는 #을 이용하여 3 자리 코드를 입력합니다. OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

🖉 참고

원격 활성화 코드(*51)또는 원격 비활성화 코드(#51)에서 사용한 것 과 동일한 코드를 사용하지 마십시 오.(기본 사용자 설명서: *원격 코드 사용* 참조.) 언제든지 코드를 변경하실 수 있습니 다. 코드를 비활성화하고 싶으면 2 내 의 삭제/뒤로 및 OK를 눌러서 기본 설 정을 복원합니다 - - -*.

원격 액세스 코드 사용

- 1 터치 톤을 사용하여 전화기 또는 다른 팩스 제품에서 본 제품의 팩 스 번호로 전화를 겁니다.
- 2 제품이 응답하는 경우, 신호음이 없을 때 원격 액세스 코드를 입력 합니다.
- 3 본 제품이 수신한 메시지가 있는 지를 신호로 표시합니다.
 - 신호음 없음

수신된 메시지가 없습니다.

■ 긴 신호음 **1** 회

팩스 메시지가 수신되었습니다.

- 사용자가 명령을 입력하라는 뜻으로 제품이 짧은 신호음을 2회 냅니다. 사용자가 명령을 입력하기전에 30초 이상 기다리면 제품이전화를 끊습니다. 유효하지 않은 명령을 입력하면 제품이신호음을 3회 냅니다.
- 5 완료했으면 90을 눌러 제품을 재 설정하십시오.
- 🌔 전화를 끊으십시오.

🖉 참고

제품이 [Manual (수동)] 모드로 설정되어 있으면, 원격 검색 기능 액세스가 계속 가능합니다. 평소처 럼 팩스 번호로 전화를 걸고 제품이 울리게 둡니다. 100초 후에 원격 액 세스 코드를 입력하라는 뜻의 긴 신 호음을 들을 수 있습니다. 이때 코 드를 입력할 시간은 30초입니다. 일부 국가(예: 오스트레일리아)에 서는 이 기능을 이용하실 수 없습니 다.

팩스 메시지 검색

- 1 터치 톤을 사용하여 전화기 또는 다른 팩스 제품에서 본 제품의 팩 스 번호로 전화를 겁니다.
- 신호음이 없는 기간 중 제품이 응 답하면, 사용자의 원격 액세스 코 드를 입력합니다(3자리, *가 이 어짐). 긴 신호음이 한 번 들리면, 사용자를 위한 메시지가 있다는 뜻입니다.
- 3 짧은 신호음이 두 번 들리면 다이 얼 패드를 사용하여 9 6 2를 누릅 니다.
- 신 신호음이 날 때까지 기다린 다 음, 다이얼 패드를 사용하여 팩스 메시지를 전송하려는 원격 팩스 제품의 번호를 입력하고 뒤에 ## 를 붙이십시오(최대 20자리).

5 본 제품에서 신호음이 들리면 전 화를 끊으십시오. 사용자의 제품 이 다른 제품에 전화를 걸게 되며 해당 제품이 사용자의 팩스 메시 지를 인쇄합니다.

🖉 참고

키를 사용하여 팩스 번호에 일시 정지를 삽입할 수 있습니다.

팩스 전달 번호 변경

터치 톤을 사용하여 다른 전화기 또는 팩스 제품에서 본 제품의 팩스 발송 번 호 기본 설정을 변경할 수 있습니다.

- 1 터치 톤을 사용하여 전화기 또는 다른 팩스 제품에서 본 제품의 팩 스 번호로 전화를 겁니다.
- 신호음이 없는 기간 중 제품이 응 답하면 사용자의 원격 액세스 코 드를 입력합니다(3자리, *가 이 어짐). 긴 신호음이 한 번 들리면, 사용자를 위한 메시지가 있다는 뜻입니다.
- 3 짧은 신호음이 두 번 들리면 다이 얼 패드를 사용하여 954를 누릅 니다.
- 신 친호음이 날 때까지 기다린 다 음, 다이얼 패드를 사용하여 팩스 메시지를 전달하려는 원격 팩스 제품의 새 번호를 입력하고 뒤에 ##를 붙이십시오(최대 20자리).
- 5 완료했으면 9 0을 눌러 제품을 재 설정하십시오.

6 본 제품에서 신호음이 들리면 전 화를 끊으십시오.

🖉 참고

키를 사용하여 팩스 번호에 일시 정지를 삽입할 수 있습니다.

4

원격 팩스 명령

사용자가 제품 옆에 있지 않을 때 기능에 액세스하려면 아래 명령에 따릅니다. 기 기에 전화를 걸고 원격 접속 코드(3자리, *가 이어짐)를 입력하면, 시스템이 짧은 신호음 2회를 내고 사용자는 원격 명령을 입력해야 합니다.

원격	명령	상세한 조작
95	팩스 전달 또는 팩스 저장 설정 변경	
	1 해제	사용자의 메시지를 모두 검색 또는 삭제한 후에 [Off(끄기)]를 선택할 수 있습니다.
	2 팩스 전달	긴 신호음 1회는 변경사항이 적용되었음을 의미합
	4 팩스 전달 번호	니다. 짧은 신호음을 3회 듣는다면, 조건이 중족되 피 모해이므로 벼겨사하은 저요하 스 어디느 뜻이다.
	6 팩스 저장	다(예: 팩스 전달 번호 등록). 4를 입력하여 팩스 전 달 번호를 등록할 수 있습니다.(▶▶ 27페이지 <i>팩스</i> 전달 번호 변경 참조.) 일단 번호를 등록하고 나면, 팩스 전달이 작동합니다.
96	팩스 수신	
	2 모든 팩스 검색	저장되어 있는 팩스 메시지를 수신하려면 원격 팩스 제품의 번호를 입력합니다. (▶▶ 26페이지 <i>팩스 메</i> 시지 검색 참조.)
	3 메모리에서 팩스 삭제	긴 신호음이 한 번 들리면 메모리에서 팩스 메시지가 지워진 것입니다.
97	수신 상태 확인	
	1 팩스	제품이 수신한 팩스가 있는지 확인할 수 있습니다. 팩스가 있으면 긴 신호음 1회를 들을 수 있습니다. 팩스가 없으면 짧은 신호음 3회를 들을 수 있습니다.
98	수신 모드 변경	
	1 외부 TAD	긴 신호음이 한 번 들리면 변경 내용이 적용된 것입
	2 팩스/전화	니다.
	3 팩스 전용 모드	
90	나가기	9 0을 눌러서 원격 검색을 종료합니다. 긴 신호음을 기다린 다음 전화기를 제자리에 둡니다.

추가 수신 조작

수신 팩스 축소 인쇄

[On (켜기)]을 선택하면, A4, Letter, Legal 또는 Folio 크기 용지의 한 페이 지에 맞도록 수신 팩스의 각 페이지를 자동으로 축소합니다.

제품은 팩스의 용지 크기와 사용자의 용지 크기 설정(메뉴, 1, 2, 2)을 사용 해서 축소비를 계산합니다.

1 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.

2) 메뉴, 2, 1, 5를 누릅니다.

3 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [On (켜기)]
 또는 [Off(끄기)] 를 선택합니
 다.
 OK를 누릅니다.

4 중지/나가기를 누릅니다.

팩스 수신 스탬프 설정

수신된 팩스의 각 페이지의 맨 위 가운 데에 수신 날짜 및 시간을 인쇄하도록 제품을 설정할 수 있습니다.

1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.

PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 9를 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 8을 누릅니다. ③ ▲ 또는 ▼을 눌러서 [On(켜기)] 또는 [Off(끄기)]를 선택합니 다. OK를 누릅니다.

4 중지/나가기를 누릅니다.

🖉 참고

제품에 현재 날짜와 시간을 올바르 게 설정했는지 확인합니다. (빠른 설정 가이드 참조.)

메모리로 팩스 수신(FAX-2840 및 MFC-7240)

팩스 수신 중에 용지함이 비게 되면 화 면에 [No Paper(용지 없음)]가표 시됩니다. 그러면 용지함에 용지를 넣 으십시오. (기본 사용자 설명서: *용지* 및 인쇄 매체 넣기 참조.) 용지함에 용 지를 넣지 않은 경우 제품에서 다음 중 한 가지 동작을 수행합니다.

[Memory Receive(메모리 수신)]가[On(켜기)]인경우:

본 제품은 메모리가 충분할 경우 현재 팩스를 계속 수신하고 남은 페이지는 메모리에 저장합니다. 이후에 추가로 수신한 팩스는 메모리에 저장되지 않 습니다. 추가로 들어오는 팩스 또한 메 모리가 가득 찰 때까지 메모리에 저장 됩니다. 메모리가 꽉 차면 본 제품은 전화 응답이 자동으로 중지됩니다. 팩 스를 인쇄하려면 새 용지를 용지함에 넣고 **시작**을 누릅니다.

[Memory Receive(메모리 수신)]가 [Off(끄기)]인 경우:

본 제품은 메모리가 충분할 경우 현재 팩스를 계속 수신하고 남은 페이지는 메모리에 저장합니다. 이후에 추가로 수신한 팩스는 메모리에 저장되지 않 습니다. 제품은 용지함에 새 용지가 보 급될 때까지 전화에 대한 응답을 자동 으로 중지합니다. 마지막으로 수신한 팩스를 인쇄하려면 새 용지를 용지함 에 넣고 **시작**을 누릅니다.

1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.

2 메뉴, 2, 1, 6을 누릅니다.

3 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [On(켜기)]
 또는 [Off(끄기)] 를 선택합니
 다.
 OK를 누릅니다.

4 중지/나가기를 누릅니다.

인쇄 농도 설정

페이지가 밝거나 어둡게 인쇄되도록 인쇄 농도 설정을 조정할 수 있습니다.

🚹 팩스 모드 📾 인지 확인합니다.

- PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 7을 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 6을 누릅니다.
- 3 진하게 인쇄하려면 ▶을 누릅니다.
 흐리게 인쇄하려면 ◀을 누릅니다.
 OK를 누릅니다.
- ④ 중지/나가기를 누릅니다.

메모리로부터 팩스 인쇄

팩스 저장 기능(메뉴, 2, 5, 1)을 사용 중인 경우에는 제품 옆에 있을 때 메모 리로부터 팩스를 인쇄할 수 있습니다. (▶▶ 23페이지 *팩스 저장* 참조.)

- 1) 메뉴, 2, 5, 3을 누릅니다.
- 2 시작을 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

용지 소진 시 수신

팩스 수신 중 용지함이 비게 되면 LCD 에 [No Paper(용지 없음)]가 바로 표시됩니다. 용지함에 용지를 넣으십 시오.(기본 사용자 설명서: *용지 및 인* 쇄 매체 넣기 참조.)

본 제품은 메모리가 충분할 경우 팩스 를 계속 수신하고 남은 페이지는 메모 리에 저장합니다.

수신 팩스는 메모리가 가득 차거나 용 지가 용지함에 보급될 때까지 메모리 내에 계속 저장됩니다. 메모리가 꽉 차 면 본 제품은 전화 응답이 자동으로 중 지됩니다. 팩스를 인쇄하려면 새 용지 를 용지함에 넣고 **시작**을 누릅니다.

(FAX-2840 및 MFC-7240의 경우) 메모리 수신을 수동으로 설정하는 방 법에 대한 상세한 정보는 ▶▶ 29페이 지 *메모리로 팩스 수신(FAX-2840 및 MFC-7240*) 참조.

폴링 개요

폴링을 사용하면 다른 사람이 팩스를 받되, 받는 사람이 요금을 지불하도록 본 제품을 설정할 수 있습니다. 또한 다른 사람의 팩스 제품으로 전화를 걸 어 팩스를 수신하고 자신이 해당 요금 을 지불할 수도 있습니다. 폴링 기능은 이러한 작업을 수행할 양쪽 제품을 모 두 설정해야 합니다. 모든 팩스 제품에 서 폴링을 지원하는 것은 아닙니다.

폴링 수신

폴링 수신을 사용하면 다른 팩스 제품 에서 전화를 걸어 팩스를 수신할 수 있 습니다.

1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.

- PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 8을 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 7을 누릅니다.
- ③ ▲ 또는 ♥을 눌러서 [Standard(표준)]를 선택합니다. OK를 누릅니다.
- ④ 폴링하고 있는 팩스 번호를 입력 합니다. 시작을 누릅니다.

보안 폴링

보안 폴링을 이용하면 사용자가 폴링 을 설정한 문서를 받아 볼 수 있는 대상 을 제한할 수 있습니다. 보안 폴링은 Brother 팩스 제품에서만 적용됩니다. 보안 설정된 Brother 제품으로부터 팩 스를 받아보려면 보안 코드를 입력해 야만 합니다.

- 1 팩스 모드 👜 인지 확인합니다.
- PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 8을 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 7을 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Secure(보안)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 4 자리 보안 코드를 입력합니다.
 OK를 누릅니다.
 이 코드는 폴링하고 있는 팩스 기 기의 보안 코드입니다.
- 5 폴링하고 있는 팩스 번호를 입력 합니다.
- 6 시작을 누릅니다.

지연 폴링

지연 폴링을 이용하면 추후에 폴링 수 신을 시작하도록 제품을 설정할 수 있 습니다. 지연 폴링 작업은 *1 건*만 설정 할 수 있습니다.

1) 팩스 모드 📠 인지 확인합니다.

- PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 8을 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 7을 누릅니다.
- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Timer(타이머)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 4 폴링을 시작하려는 시간(24시간 형식)을 입력합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 폴링하고 있는 팩스 번호를 입력 합니다. 시작을 누릅니다. 제품은 사용자가 입력한 시간에 폴링 전화를 겁니다.

🖉 참고

전화를 걸고 있는 다른 팩스 제품에 폴링이 설정되어 있지 않으면 [Connection Fail(연결 실패)]이라는 메시지가 표시됩니다.

순차적 폴링

순차적 폴링을 이용하면 한 작업 내에 서 여러 팩스 제품으로부터 문서를 요 청할 수 있습니다.

- 1) 팩스 모드 🝙 인지 확인합니다.
- PAX-2840 및 MFC-7240의 경우 메뉴, 2, 1, 8을 누릅니다. FAX-2950 및 MFC-7290의 경우 메뉴, 2, 1, 7을 누릅니다.

 3 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [Standard(표준)], [Secure(보안)] 또는 [Timer(타이머)]를 선택합니 다.
 OK를 누릅니다.

- 4 아래 옵션 중 하나를 선택합니다.
 - [Standard (표준)]를 선택한 경우, 6 단계로 갑니다.
 - [Secure (보안)]를 선택한 경 우,4자리 번호를 입력하고 OK 를 누른 다음 ⑤ 단계로 갑니다.
 - [Timer(타이머)]를 선택한 경우, 폴링을 시작하고자 하는 시간(24시간 형식)을 입력하 고 OK를 누른 다음 ⑤ 단계로 갑니다.

🖉 참고

올바른 보안 코드를 입력하지 않은 경우, [Disconnected(끊김)] 라는 메시지가 표시됩니다.

5 원 터치, 스피드 다이얼, 검색, 그 룹 또는 다이얼 패드를 이용해서 폴링하고자 하는 목적지 팩스 기 기들을 명시하십시오. 각 위치 사 이에 반드시 OK를 눌러야 합니다.

6 시작을 누릅니다.

폴링 중지

폴링 처리 과정을 취소하려면 제품이 전화 걸기를 하는 중에 중지/나가기를 누른 다음 1을 누릅니다. 모든 순차 폴링 수신 작업을 취소하려 면 **메뉴, 2, 7**을 누릅니다. (▶▶ 18페 이지 *확인 및 취소 대기 작업* 참조.)

4

5 전화 걸기 및 번호 저장

전화 서비스

발신자 ID

발신자 ID 기능을 통해 여러 현지 통신 사가 제공하는 발신자 ID 가입 서비스 를 이용할 수 있습니다. 세부 사항은 사용자가 이용하는 통신사에 문의하 십시오. 이 서비스는 전화벨이 울릴 때 발신자의 전화 번호 또는 가능하다면 이름을 보여줍니다.

전화벨이 몇 번 울린 다음, LCD가 발 신자의 전화번호를(가능한 경우, 이 름과 함께) 보여줍니다. 사용자가 일 단 전화를 받으면, 발신자 ID 정보가 LCD에서 사라집니다. 단, 통화 정보 는 발신자 ID 메모리에 저장되어 남게 됩니다.

- LCD에서 번호 또는 이름을 확인할 수 있습니다.
- [ID Unknown (알 수 없는 ID)] 메시지는 해당 통화가 발신자 ID 서 비스 지역 외부에서 걸려왔음을 뜻 합니다.
- [ID Withheld(차단된 ID)] 메 시지는 발신자가 고의로 정보 전달 을 차단하였음을 의미합니다.

제품이 수신한 발신자 ID의 목록을 인 쇄할 수 있습니다. (▶▶ 35페이지 *발* 신자 ID 목록 인쇄 참조.) 🖉 참고

- 발신자 ID 서비스는 통신사업자에 따라 서로 다를 수 있습니다. 사용 자의 해당 지역에서 이용 가능한 서 비스의 종류에 대해서는 현지 통신 사에게 문의하십시오.
- 일부 국가에서는 이 기능을 이용하 실 수 없습니다.

발신자 ID 목록 보기

본 제품은 최근 30건의 통화에 대한 정 보를 발신자 ID 목록에 저장합니다. 사 용자가 이 목록을 확인 또는 인쇄할 수 있습니다. 제품에 31번째 전화가 걸려 오면 첫 번째 전화의 정보를 대체합니 다.

- 메뉴, 2, 0, 3을 누릅니다.
 화면에 현재 설정이 표시됩니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Display#(표 시#)]를 선택합니다. OK를 누릅니다. 가장 최근 통화의 발신자 ID가 표 시됩니다. 저장된 ID가 없으면 신호음을 들 을 수 있고, [No Caller ID(발 신자 ID 없음)]가 화면에 표시 됩니다. ④ 단계로 갑니다.

- 3 ▲ 또는 ♥을 눌러서 발신자 ID 메모 리를 검색해서 확인하고자 하는 발신자 ID를 선택한 다음, OK를 누릅니다. LCD에 발신자의 번호와 통화 날 짜 및 시간이 표시됩니다.
- 4 보기 화면을 종료하려면 중지/나 가기를 누릅니다.

발신자 ID 목록 인쇄

- 🚺 메뉴, 2, 0, 3을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Print Report(리포트 인쇄)]를 선택 합니다.
 OK를 누릅니다.
 저장된 ID가 없으면 신호음을 들 을 수 있고 [No Caller ID(발 신자 ID 없음)]가 LCD에 표시 됩니다. ④ 단계로 갑니다.
- 3 시작을 누릅니다.
- ④ 인쇄가 끝나면 중지/나가기를 누 릅니다.

추가 전화 걸기 작업

퀵 다이얼 번호 결합

전화를 걸 때 퀵 다이얼 번호 1개 이상 을 결합할 수 있습니다. 이 기능은 사 용자가 다른 장거리 통신사업자의 보 다 저렴한 요금을 이용하기 위해 액세 스 코드를 입력해야 할 때 유용할 수 있 습니다.

- 예를 들면, 스피드 다이얼 #003 에 '01632', 스피드 다이얼 #002 에 '960555'를 저장한 경우 사용자가 아 래와 같이 키를 누르면 두 스피드 다이 얼 모두를 '01632-960555'에 전화거 는 데 이용할 수 있습니다.
- 🎬 (주소록) 003을 누릅니다.
- 🏆 (주소록) 002 및 시작을 누릅니다.

다이얼 패드에 숫자를 입력하여 번호 를 수동으로 추가할 수 있습니다.

☆(주소록) 003, 960556(다이얼 패드 에서) 및 시작을 누릅니다.

위와 같이 하면 '01632-960556'으로 걸 수 있습니다. 재다이얼/일시정지 키를 누르면 일시정지를 추가할 수도 있습니다.

번호를 저장하는 다른 방 법

브로드캐스팅 그룹 설정

사용자가 종종 동일한 팩스 메시지를 여러 팩스 번호로 송신한다면 그룹을 설정할 수도 있습니다.

그룹은 원터치 키 또는 스피드 다이얼 번호에 저장됩니다. 각 그룹은 원터치 키 1개 또는 스피드 다이얼 위치 1건 을 사용합니다. 원터치 키를 누르거나 스피드 다이얼 번호를 입력하고 시작 을 누르기만 하면, 그룹에 저장된 모든 번호에 팩스 메시지를 송신할 수 있습 니다.

그룹에 번호를 추가할 수 있으려면 번 호를 먼저 원터치 또는 스피드 다이얼 번호로 저장해야만 합니다. 소그룹은 최대 8개까지 이용할 수 있으며 대그 룹 1개에 번호를 최대 221건까지 지정 할 수 있습니다.

1) 메뉴, 2, 3, 3을 누릅니다.

Address Book 3.Setup Groups

- 2 그룹을 저장하고자 하는 원터치 키 또는 스피드 다이얼 위치를 선 택합니다.
 - 원터치 키를 누릅니다.
 - ₩(주소록)을 누른 다음, 3자리 스피드 다이얼 위치를 입력합 니다.

OK를 누릅니다.

🖉 참고

번호를 저장하는 데 사용하지 않은 원터치 키 또는 스피드 다이얼 번호 를 선택하십시오.

- 3 다이얼 패드를 사용하여 그룹 번 호(1에서 8)를 입력합니다. OK를 누릅니다.
- 4 원터치 또는 스피드 다이얼 번호 를 추가하려면 아래 지침을 따르 십시오:
 - 원터치 번호의 경우 원터치 키
 를 하나씩 누릅니다.

*과 함께 선택한 원터치 번호 및 # 과 함께 스피드 다이얼 번호가 LCD에 표시됩니다(예: *006, #009).

- 5 번호 추가가 끝나면 OK를 누릅니 다.
- 6 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 다이얼 패드를 사용해서 이름 을 입력합니다(최대 15자). 기 본 사용자 설명서: 문자 입력 참 조.

OK를 누릅니다.

■ OK를 눌러서 그룹을 이름 없이 저장합니다.

- 7 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 다른 브로드캐스팅 그룹을 저 장하려면, ② 단계로 갑니다.
 - 브로드캐스팅 그룹 저장을 마 치려면 중지/나가기를 누릅니 다.

🖉 참고

사용자는 전체 스피드 다이얼 번호 목록을 쉽게 인쇄할 수 있습니다. 그룹의 일부인 번호들은 그룹 행에 표시됩니다. (>> 40페이지 *리포트* 참조.)

그룹 번호 변경

그룹 번호를 변경하려고 하면 해당 그 룹에 이미 저장되어 있는 그룹 이름 또 는 번호가 LCD에 표시됩니다.

1 메뉴, 2, 3, 3을 누릅니다.

Address Book 3.Setup Groups

- 2 그룹 번호가 저장되어 있는 원터 치 키 또는 스피드 다이얼 번호를 선택합니다. 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 원터치 키를 누릅니다.
 - [₩](주소록)을 누른 다음, 3자리 스피드 다이얼 번호를 입력합 니다.

OK를 누릅니다.

🖉 참고

변경하려고 하는 그룹 번호가 팩스 전달 번호로 설정되어 있는 경우, LCD가 해당 이름 또는 번호를 변경 하고 싶은지 사용자에게 물어봅니 다.

3 다음 중 하나를 수행합니다:

- 저장되어 있는 그룹 정보를 변 경하려면 1을 누릅니다. ④단 계로 갑니다.
- 변경하지 않고 종료하려면 중 지/나가기를 누릅니다.

G01:*001*002#001 1.Change 2.Clear

- 아래 지침을 따라 원터치 또는 스 피드 다이얼 번호를 추가 또는 삭 제하십시오.
 - ●원터치 번호를 추가하려면 < 또
 는 ▶을 눌러 마지막 번호 뒤에
 커서를 놓으십시오. 추가 원터
 치 키를 누릅니다.
 - 스피드 다이얼 번호를 추가하 려면 ◀ 또는 ▶을 눌러 마지막 번호 뒤에 커서를 놓습니다.
 ♡~(주소록)을 누른 다음, 추가 3자리 스피드 다이얼 번호를 입력합니다.

●원터치 또는 스피드 다이얼 번 호를 삭제하려면 ◀ 또는 ▶을 눌 러 삭제하려는 번호 아래에 커 서를 놓고 삭제/뒤로를 누릅니 다.

OK를 누릅니다.

- 5 아래 지침을 따라 이름을 편집합 니다. 이름 편집을 마치면 OK를 누릅니다.
 - 이름을 편집하려면, < 또는 >을 눌러서, 커서의 위치를 변경하 고자 하는 문자 아래에 둡니다. 삭제/뒤로를 눌러서 해당 문자 를 삭제한 다음, 다이얼 패드를 이용해서 올바른 문자를 입력 합니다.

편집이 끝나면 OK를 누릅니다.

6 중지/나가기를 누릅니다.

그룹 번호 삭제

그룹 번호를 삭제하려고 하면 저장되 어 있는 그룹 이름 또는 번호가 LCD에 표시됩니다.

1 메뉴, 2, 3, 3을 누릅니다.

```
Address Book
3.Setup Groups
```

2 그룹이 저장되어 있는 원터치 키 또는 스피드 다이얼 번호를 선택 합니다. 다음 중 하나를 수행합니다.

■ 원터치 키를 누릅니다.

■ ₩(주소록)을 누른 다음, 3자리 스피드 다이얼 번호를 입력합 니다.

OK를 누릅니다.

🖉 참고

- 삭제하려고 하는 원터치 또는 스피 드 다이얼 번호가 팩스 전달 번호로 설정되어 있는 경우, LCD가 해당 이름 또는 번호를 변경하고 싶은지 사용자에게 물어봅니다.
- 3 그룹을 삭제하려면 2를 누릅니다. G01:*001*002#001 1.Change 2.Clear
- 4 다음 중 하나를 수행합니다:
 - 그룹을 삭제하려면 **1**을 누릅니 다.
 - 그룹을 삭제하지 않고 종료하 려면 2를 누릅니다.

Erase This Data? 1.Yes 2.No

5 중지/나가기를 누릅니다.

6

인쇄 리포트

팩스 리포트

일부 팩스 리포트(송신 확인 및 팩스 저널)를 자동 또는 수동으로 인쇄할 수 있습니다.

송신 확인 리포트

송신 확인 리포트는 사용자가 팩스를 송신했다는 증거로 이용할 수 있습니 다. (원하는 리포트 유형을 설정하는 방법에 대한 상세한 정보는 기본 사용 자 설명서: *송신 확인 리포트* 참조.)

팩스 저널

사용자는 제품이 특정 간격으로(팩스 50건 마다, 6/12/24 시간마다, 2일/7 일마다) 팩스 저널(활동 리포트)을 인 쇄하도록 설정할 수 있습니다. 기본 설 정은 [Every 50 Faxes(50 팩스 단위)] 이며, 이는 사용자의 제품이 작업 50건을 저장하게 되면 저널을 인 쇄할 것이라는 뜻입니다.

간격을 [Off(끄기)]로 설정한 경우 에도 다음 페이지의 단계들을 따라 리 포트를 인쇄할 수 있습니다.

1) 메뉴, 2, 4, 2를 누릅니다.

2 ▲ 또는 ▼을 눌러 간격을 선택합니 다. OK를 누릅니다. 7일을 선택하면 7일을 세기 시작 하는 날짜를 선택하라는 메시지가 표시됩니다. [Every 50 Faxes(50 팩스 단 위)]를 선택하면 LCD에 [Accepted(수락)]가 표시됩 니다. 그런 다음 ④ 단계로 갑니다.

 3 인쇄를 시작할 시간을 24시간 형 식으로 입력합니다.
 OK를 누릅니다.

④ 중지/나가기를 누릅니다.

6/12/24 시간 또는 2일/7일을 선택하 면, 선택한 시간에 제품은 리포트를 출 력한 다음, 메모리에서 모든 작업을 지 웁니다. 사용자가 선택한 시간이 경과 되기 전에 제품의 메모리가 작업 200 건으로 가득 차게 되면 제품은 예정보 다 먼저 저널을 인쇄한 다음, 메모리에 서 모든 작업을 지웁니다.

인쇄 기한이 되기 전에 추가 리포트를 인쇄하려면 메모리에서 작업을 지우 지 않고 리포트를 수동으로 인쇄할 수 있습니다.

리포트

다음과 같은 리포트를 사용할 수 있습 니다.

- 1 [XMIT Verify(XMIT 확인)] 사용자의 최근 발신 팩스 200건에 대한 송신 확인 리포트를 표시한 다 음, 최근 리포트를 인쇄합니다.
- 2 [Tel Index List(전화 색인 목 록)]

원터치 및 스피드 다이얼 메모리에 저장된 이름 및 번호 목록을 번호순 또는 알파벳순으로 인쇄합니다.

3 [Fax Journal(팩스 저널)]

사용자의 최근 송수신 팩스 200건 에 대한 정보의 목록을 인쇄합니다. (TX: 송신.) (RX: 수신.)

4 [User Settings(사용자 설정)]

현재 설정 목록을 인쇄합니다.

리포트 인쇄 방법

🚺 메뉴,4를 누릅니다.

- 2 다음 중 하나를 수행합니다:
 - ▲ 또는 ¥을 눌러 원하는 리포트
 를 선택합니다.

OK를 누릅니다.

 인쇄하고자 하는 리포트의 번 호를 입력합니다. 예를 들면, 2 를 눌러 전화번호 색인 목록을 인쇄합니다.

- 3 시작을 누릅니다.
- 4 중지/나가기를 누릅니다.

복사하기

복사 설정

7

다음 복사 건에 대해 복사 설정을 임시 로 변경하고자 할 경우, **옵션** 키를 이 용합니다. 서로 다른 조합을 활용할 수 있습니다.



사용자가 모드 타이머를 30초 미만으 로 설정한 경우가 아니라면 복사 후 1 분 후에 제품은 기본 설정으로 복귀합 니다. (>> 5페이지 모드 타이머 참조.) 설정 선택을 마친 다음, 시작을 누릅니 다.

복사 중지

복사를 중지하려면 **중지/나가기**를 누 릅니다. 7

옵션 키 사용

복사 모드인지 확인하십시오. **옵션** 키를 사용하여 다음 복사 시 다음과 같은 복사 설정을 임시로 간편하게 설정할 수 있습니다.

누르기	메뉴 선택	옵션	페이 지
옵션	▲ 또는 ♥을 누른 다음 OK 를 누릅니다.	▲, ▼, ◀또는▶을 누른 다음 OK를 누릅니다.	
	[Quality(품질)]	[Auto(자동)]*	44
		[Text(텍스트)]	
		[Photo(사진)]	
		[Graph(그래프)]	
	[Stack/Sort(쌓기/정	[Stack(쌓기)]*	44
	덜)] 	[Sort(정렬)]	
	[Brightness(밝기)]	[-=000+]	45
		[-□■□□□+]	
		[-□□■□□+]*	
		[+]	
		[-000#+]	
	[Contrast(대비)]	[-=000+]	45
		[-□■□□□+]	
		[-[]]*	
		[+]	
		[-[]]][]+]	

	[Enlarge/Reduce(확대	[100%]*	45
	/죽소)]	[97% LTR→A4]	
		[94% A4→LTR]	
		[91% Full Page(91% 완료)]	
		[85% LTR→EXE]	
		[83% LGL→A4]	
		[78% LGL→LTR]	
		[70% A4→A5]	
		[50%]	
		[Custom(25-400%)(사 용자 지정(25-400%))]	
		[Auto(자동)]	
		[200%]	
		[141% A5→A4]	
		[104% EXE→LTR]	
	[Page Layout(페이지	[Off(1 in 1)]*	46
	레이아굿)]	[2 in 1 (P)(1장에 2장 (세로))]	
		[2 in 1 (L)(1장에 2장 (가로))]	
		[4 in 1 (P)(1장에 4장 (세로))]	
		[4 in 1 (L)(1장에 4장 (가로))]	
출하 시 기본 설정에는 검은색 별표가 표시됩니다.			

복사 품질 향상

다양한 범위의 품질 설정 중에서 선택 하실 수 있습니다. 기본 설정은 [Auto(자동)]입니다.

■ [Auto(자동)]

자동 모드는 일반적인 인쇄물에 대 해 권장하는 모드입니다. 문자와 사 진을 모두 포함하는 문서에 적합합 니다.

■ [Text(텍스트)]

주로 문자를 포함하는 문서에 적합 합니다.

- [Photo(사진)]
 사진을 위한 보다 우수한 복사 품질.
- ■[Graph(그래프)]

영수증 복사에 적합합니다.

품질 설정을 *임시로* 변경하려면 아래 단계를 따르십시오.

- 1) 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Quality(품 질)] 를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

5 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [Auto(자동)], [Text(텍스트)], [Photo(사진)] 또는 [Graph(그래프)]
 를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.

6 시작을 누릅니다.

기본 설정을 변경하려면 아래 단계를 따르십시오.

- 메뉴, 3, 1을 누릅니다.
- 2 ▲ 또는 ♥을 눌러 복사 품질을 선택 합니다. OK를 누릅니다.

3 중지/나가기를 누릅니다.

ADF를 이용한 사본 분류

복수의 사본들을 분류할 수 있습니다. 페이지들이 123, 123, 123으로 계 속되는 순서로 쌓입니다.

- 1) 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.
- 2 문서를 ADF에 넣습니다.
- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ▼을 눌러서
 [Stack/Sort(쌓기/정렬)]를

 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Sort(정렬)]
 를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.



명암 및 밝기 조절

명암

이미지가 더 선명하고 생생하게 보이 도록 명암을 조정합니다.

명암 설정을 *임시로* 변경하려면 아래 단계를 따르십시오.

- 1) 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ▼을 눌러 [Contrast(대 비)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 ◀또는▶를 눌러 명암을 늘리거나 줄입니다. OK를 누릅니다.
- 6 시작을 누릅니다.

기본 설정을 변경하려면 아래 단계를 따르십시오:

🚺 메뉴, 3, 3을 누릅니다.

- 2 ◀또는▶를 눌러 명암을 늘리거나 줄입니다.
 OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

밝기

복사본이 더 어두워지거나 밝아지도 록 복사본 밝기를 조정합니다.

밝기 설정을 *임시로* 변경하려면 아래 단계를 따르십시오:

- 1 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.
- 2 문서를 넣습니다.
- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ♥을 눌러 [Brightness(밝기)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 ◀또는▶를 눌러 복사본을 더 밝거 나 어둡게 합니다. OK를 누릅니다.

6 시작을 누릅니다.

기본설정을 변경하려면 아래 단계를 따르십시오:

- 🚺 메뉴, 3, 2를 누릅니다.
- 2 ◀또는 ▶을 눌러 복사본을 더 밝거 나 어둡게 합니다. OK를 누릅니다.
- 3 중지/나가기를 누릅니다.

복사한 이미지 확대 또는 축소

확대 또는 축소 비율을 선택할 수 있습 니다. [Auto(자동)]는 제품이 용지 크기 에 가장 적합한 축소 비율을 계산하도 록 설정합니다.

[Custom(25-400%)(사용자 지정 (25-400%))]를 이용하면 사용자가 [25%]부터 [400%]사이에서 **1%** 단 위로 비율을 입력할 수 있습니다.

다음 복사본을 확대 또는 축소하려면 아래 지침을 따르십시오.

1) 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.

2 문서를 넣습니다.

- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ♥을 눌러
 [Enlarge/Reduce(확대/축소)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 다음 중 하나를 수행합니다:
 - ■▲또는 ▼을 눌러 원하는 확대 또 는 축소 비율을 선택합니다.

OK를 누릅니다.

■▲ 또는 ▼을 눌러 [Custom(25-400%)(사용자 지정(25-400%))]을 선택합 니다.

OK를 누릅니다.

다이얼 패드를 이용해서 [25%] 부터 [400%] 사이의 확 대 또는 축소 비율을 입력합니 다. (예를 들면, **5 3**을 눌러서 [53%] 를 입력합니다.)

OK를 누릅니다.

6 시작을 누릅니다.

🖉 참고

페이지 레이아웃 옵션 1장에 2장(세로), 1장에 2장(가로), 1장에 4 장(세로) 및 1장에 4장(가로)은 확 대/축소와 함께 이용할 수 *없습니다*.

N in 1 복사(페이지 레이아웃)

N in 1 복사 기능을 이용하면, 복사 시 사용하는 용지의 양을 절감할 수 있습 니다. 즉, 한 장에 2장 또는 4장을 복사 할 수 있습니다.

\rm 중요

- 용지 크기가 [A4], [Letter], [Legal] 또는 [Folio] 로 설정되 어 있는지 확인하십시오.
- [(P)(세로)]는 세로방향을, [(L)(가로)]는 가로방향을 뜻합 니다.
- N in 1 기능과 확대/축소 설정을 함 께 사용할 수 없습니다.
- 1) 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.

2 문서를 넣습니다.

- 3 다이얼 패드를 사용하여 복사 매 수(최대 99매)를 입력합니다.
- 4 옵션을 누릅니다.
 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [Page Layout(페이지 레이아웃)]을 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 5 ▲ 또는 ♥을 눌러서 [2 in 1 (P) (1장에 2장 (세로))], [2 in 1 (L) (1장에 2장 (가로))], [4 in 1 (P) (1장에 4장 (세로))], [4 in 1 (L) (1장에 4장 (가로))] 또는 [Off(1 in 1)]를 선택합니다.
 OK를 누릅니다.
- 6 시작을 눌러서 페이지를 스캔합니 다.

문서가 *아래를 향하도록* 하고 아래 그 림의 방향대로 문서를 넣으십시오.

■1장에 2장(세로)





수동 양면 인쇄(양면)

양면 문서를 수동으로 복사하려면 수 동 급지 슬롯을 이용합니다.

- 🚺 복사 모드 🔳 인지 확인합니다.
- 2 문서의 첫 페이지를 ADF에 넣습 니다. (기본 사용자 설명서: 문서 넣는 방법 참조.)
- 3 수동 급지 슬롯에 용지를 넣습니 다. (기본 사용자 설명서: *수동 급 지 슬롯에 용지 넣기* 참조)
- (4) 시작을 눌러서 첫 페이지를 복사 합니다.
- 5 제품이 첫 페이지를 스캔한 다음 ADF에 두 번째 문서를 넣습니다.
- 6 인쇄된 용지를 뒤집어서 수동 급 지 슬롯에 다시 넣고 다른 면에 복 사합니다.
- 기작을 눌러서 다른 면을 복사합 니다.

1



ADF에 문서를 넣고 수동 급지 슬롯 에 용지를 다음 그림과 같이 넣습니 다.



A 일반 유지보수

제품 청소

정기적으로 제품 외부 및 내부를 물기 없고, 보풀이 없는 천으로 청소합니다. 토너 카트리지 또는 드럼 유니 교체 시, 사용자가 제품 내부를 청소하도록 하 십시오. 제품 청소에 대한 상세한 정보 는 기본 사용자 설명서를 참조하십시 오.

🔥 경고

제품 내부나 외부를 닦을 때 가연성 물질, 모든 종류의 스프레이 또는 알 코올/암모니아가 든 유기 용매/액체 를 사용하지 마십시오. 화재가 발생 할 수 있습니다. 대신 보풀이 없는 마 른 천만 사용하십시오. (제품 안전 가이드: *일반 주의 사항* 참조.)



토너를 흡입하지 않도록 주의하십시 오.

9 중요

중성세제를 사용합니다. 시너 또는 벤진과 같은 휘발성 액체로 청소하 면, 제품 표면을 손상시킬 수도 있 습니다.

제품 점검

페이지 카운터 점검

제품의 페이지 카운터에서 복사, 인쇄 한 페이지, 리포트 및 목록, 팩스 또는 요약 총계를 알 수 있습니다.

1) 메뉴, 5, 2를 누릅니다.

2 ▲ 또는 ▼을 눌러서 [Total(합계)], [Fax/List(팩스/목록)], [Copy(복사)] 또는 [Print(인쇄)]를 확인합니다.

3 중지/나가기를 누릅니다.

부품 잔여 수명 점검

LCD에서 제품의 부품 수명을 알 수 있 습니다.

🚺 메뉴, 5, 3을 누릅니다.

2 중지/나가기를 누릅니다.

제품 포장 및 이동

🖉 참고

- 어떤 이유로 인해 제품을 반드시 운 송해야만 한다면, 원래의 포장대로 주의 깊게 제품을 재포장하여 운송 중의 손상을 방지해야 합니다. 운송 업자는 제품에 대한 적절한 보험을 들어야 합니다.
- 교환서비스의 일부로서 사용자가 Brother에 제품을 반환하는 경우, 제품만을 포장하도록 합니다. 드럼 유니, 토너 카트리지, 인쇄물 등을 포함한 모든 별도 부품들은 사용자 의 '교환' 제품에서 사용하기 위해 보관합니다.
- 제품의 전원을 끕니다. 케이블 연 결을 모두 해제한 다음, AC 전원 콘센트에서 전선 플러그를 뽑고 ADF 문서 출력 지지대를 제거합 니다. 제품이 쿨다운되도록 최소 10분 이상 전원이 꺼진 상태로 둡 니다.
- 2 정면 커버를 엽니다.
- 3 드럼 유니 및 토너 카트리지 조립 체를 꺼냅니다. 토너 카트리지가 드럼 유니 안에 설치된 상태로 둡 니다.

 4 그림과 같이, "제거" 문구가 왼쪽
 에 있도록 보호재 (1)를 제품에 넣 습니다.



- 5 교환서비스의 일부로서 사용자가 제품을 반환하지 않는 경우 드럼 유니 및 토너 카트리지 조립체를 제품에 다시 넣습니다.
- 6 그림과 같이 고무밴드를 드럼 유 니 핸들 주위에 두릅니다.



- 7 정면 커버를 닫습니다. 전화기와 둥글게 말은 전화선을 꺼냅니다.
- 8 원래 포장되어 있던 주머니 안에 제품을 넣습니다.

9 아래와 같이 원래 상자 안에 AC 전 선 플러그와 인쇄물을 넣습니다:



10 상자를 닫고 테이프로 밀봉합니다.

용어집

이 장에서는 브라더 설명서에서 나타난 기능과 조항등의 특성 목록들을 설명하고 있습니다. 소비자가 구입한 모델에 따라 기능의 차이가 있을 수 있습니다.

그룹 번호

B

원터치 키에 또는 브로드캐스팅을 위한 스피드 다이얼 위치에 저장되 는 원터치 번화와 스피드 다이얼 번 호의 조합입니다.

남은 작업

메모리에 대기 중인 프로그래밍된 팩스 작업을 확인하고 작업을 개별 적으로 취소할 수 있습니다.

내선 전화

별도의 벽면 콘센트에 연결되어 있 는 팩스 번호 전화입니다.

듀얼 액세스

본 제품은 송신 팩스 또는 메모리에 예약된 작업을 스캔하는 동시에 팩 스를 송신하거나 수신 팩스를 수신 또는 인쇄할 수 있습니다.

메뉴 모드

제품 설정을 변경하는 프로그래밍 모드입니다.

명암

팩스 또는 어두운 문서 사본을 밝게 하거나 밝은 문서를 어둡게 하여 어 둡거나 밝은 문서를 보정하는 설정 입니다.

백업 인쇄

제품이 수신되어 메모리에 저장된 팩스 사본을 모두 인쇄합니다. 이는 정전이 발생하여 메시지가 손실되 는 경우를 대비한 안전 기능입니다.

벨소리 볼륨

제품의 벨소리 볼륨 설정입니다.

벨울림 지연

제품이 [Fax Only(팩스 전용)] 및 [Fax/Tel(팩스/전화)] 모드 에서 응답하기 전에 울리는 벨울림 수입니다.

브로드캐스팅

동일한 팩스 메시지를 여러 위치로 송신하는 기능입니다.

사용자 설정 목록

제품의 현재 설정을 표시하는 인쇄 된 리포트입니다.

송신

본 제품에서 수신 팩스 제품으로 전 화 회선을 통해 팩스를 송신하는 프 로세스입니다.

수동 팩스

수동 팩스는 **시작**을 눌러서 전송을 시작하기 전에 **훅/대기**를 눌렀을 때 수신 팩스 제품 응답이 들리는 경우 입니다.

스캔

종이 문서의 전자 이미지를 컴퓨터 로 송신하는 프로세스입니다.

스테이션 **ID**

팩스 페이지의 맨 위에 표시되는 저 장된 정보입니다. 발신자의 이름과 팩스 번호가 포함되어 있습니다.

스피드 다이얼

쉽게 다이얼링하기 위해 미리 프로 그래밍되어 있는 번호입니다. 🏆(주소록)을 누른 다음 3자리 스피드 다이얼 위치를 입력한 다음 시작을 눌러 다이얼링을 시작합니다.

신호음 볼륨

키를 누르거나 오류가 발생한 경우 에 나는 신호음의 볼륨 설정입니다.

실시간 송신

메모리가 꽉 찬 경우 팩스를 실시간 으로 송신할 수 있습니다.

외부 전화

사용자 제품에 연결되어 있는 TAD (전화 응답 장치) 또는 전화입니다.

용지 소진 시 수신

제품에 용지가 부족한 경우 제품 메 모리에 팩스를 수신합니다.

원격 검색 액세스

터치 톤 전화에서 내 제품에 원격으 로 액세스할 수 있는 기능입니다.

원격 액세스 코드

원격 위치에서 내 제품에 전화를 걸 어 액세스할 수 있는 4자리 코드(---*)입니다.

원격 활성화 코드

내선 전화 또는 외부 전화로 팩스 전 화를 받을 때 이 코드(*51)를 누릅 니다.

원터치

쉽게 다이얼링하기 위해 번호를 저 장할 수 있는 제품 제어판의 키입니 다. Shift 키와 원터치 키를 눌러서 각 키에 두 번째 번호를 저장할 수 있습니다.

일괄 전송

동일한 팩스 번호에 대한 모든 지연 된 팩스를 한 번에 전송하는 비용 절 약 기능입니다.

일시정지

다이얼 패드를 사용하여 다이얼링 하거나 원터치 및 스피드 다이얼 번 호를 저장할 때 다이얼링 시퀀스를 3.5초 지연시킬 수 있게 합니다. 오 랫동안 일시정지하려면 재다이얼/ 일시정지를 원하는 횟수만큼 누릅 니다.

임시 설정

기본 설정을 변경하지 않고 각 팩스 송신 및 복사에 대한 특정 옵션을 선 택할 수 있습니다.

자동 재다이얼 회선이 사용 중이어서 팩스가 송신 되지 않은 경우 5분 후에 마지막으

로 건 팩스 번호를 자동으로 재다이 얼하는 기능입니다.

자동 축소

수신 팩스의 크기를 축소합니다.

자동 팩스 전송

제품 송수화기를 들거나 **훅/대기**를 누르지 않고 팩스를 송신합니다.

작업 취소

프로그래밍된 인쇄 작업을 취소하 고 제품의 메모리를 지웁니다.

저널 기간

팩스 저널 리포트를 자동으로 인쇄 하도록 미리 프로그래밍된 시간 간 격입니다. 주기를 중단하지 않고 팩 스 저널을 요청 시 인쇄할 수 있습니 다.

전화번호 색인 목록

원터치 및 스피드 다이얼 메모리에 저장된 이름 및 번호의 숫자순 목록 입니다.

정밀 해상도

해상도는 203 × 196dpi이며, 작은 인쇄물과 그래픽에 사용됩니다.

주소록 🏆

쉽게 다이얼링하기 위해 미리 프로 그래밍되어 있는 번호입니다. 🏆(주소록)을 누른 다음 3자리 스피드 다이얼 위치를 입력한 다음 시작을 눌러 다이얼링을 시작해야 합니다. 저장된 원터치, 스피드 다이얼 및 그룹 번호의 알파벳순 전자 목록입 니다.

지연 팩스

해당 일자의 지정된 시간에 팩스를 송신합니다.

차별화 벨소리

기존 전화 회선에 다른 전화 번호를 제공하는 통신사로부터 구입한 가 입 서비스입니다. Brother 제품은 새 번호를 사용하여 팩스 전용 회선 을 시뮬레이션합니다.

코딩 방법

문서에 포함된 정보를 코딩하는 방 법입니다. 모든 팩스 제품은 MH (Modified Huffman)의 최소 표준을 사용해야 합니다. 수신 제품에 동일 한 기능이 있는 경우 압축률이 높은 MR (Modified Read), MMR (Modified Modified Read) 및 JBIG (MFC-7240 제외) 방법을 사용할 수 있습니다.

톤

터치 톤 전화에 사용되는 전화 회선 의 다이얼링 형태입니다.

통신 오류

일반적으로 팩스를 송신하거나 수 신하는 중에 회선에 발생하는 노이 즈나 정전기 등으로 인해 발생하는 오류입니다.

팩스 감지

사용자가 전화를 받아서 팩스 전화 가 중단된 경우 제품에서 CNG 톤에 응답할 수 있습니다.

팩스 기능

기존 전화 회선에 다른 전화 번호를 제공하는 통신사로부터 구입한 가 입 서비스입니다. Brother 팩스 기 기는 새 번호를 사용하여 팩스 전용 회선을 시뮬레이션합니다.

팩스 저널

최근 송수신 팩스 200건에 대한 정 보를 나열합니다. TX는 송신을, RX는 수신을 의미합니다.

팩스 저장

팩스를 메모리에 저장할 수 있습니 다.

팩스 전달

메모리에 수신된 팩스를 미리 프로 그래밍된 다른 팩스 번호로 송신합 니다.

팩스 톤

정보를 전달하는 동안 송수신 팩스 제품에서 보내는 신호입니다.

팩스/전화

팩스를 수신하고 전화 통화를 받을 수 있습니다. TAD(전화 응답 장치) 를 사용 중인 경우 이 모드를 사용하 지 마십시오.

펄스

전화 회선의 회전식 다이얼링 형태 입니다.

폴링

팩스 제품에서 대기 중인 팩스 메시 지를 검색하기 위해 다른 팩스 제품 에 전화를 거는 프로세스입니다.

해상도

인치당 세로 및 가로 줄 수입니다.

해외 모드

국제 전화 회선의 소음과 정전기를 수용하도록 팩스 톤을 일시적으로 변경합니다.

호환성 그룹

팩스 제품 간에 통신할 수 있는 기능 입니다. 호한성은 ITU-T 그룹 간에 보장됩니다.

회색조

사진을 복사하고 팩스를 보내는 데 사용할 수 있는 회색 음영입니다.

ADF (자동 문서 공급 장치)

문서를 ADF에 넣고 한 번에 한 페이 지씩 자동으로 스캔할 수 있습니다.

CNG 톤

자동 전송 중에 팩스 제품에서 전화 를 걸고 있음을 수신 제품에 알리기 위해 팩스 제품에서 보내는 특수 톤 (신호음)입니다.

ECM (오류 수정 모드)

팩스 전송 중에 오류를 감지하여 오 류가 발생한 팩스 페이지를 재송신 합니다.

F/T 벨울림 시간

수신된 음성 전화를 받도록 알리기 위해 Brother 제품에서 빠른 이중 벨 울림 (수신 모드 설정이 팩스/전화 인 경우)을 울리는 시간입니다.

LCD (액정 디스플레이)

화면 프로그래밍 중에 대화식 메시 지를 표시하거나 제품을 사용하지 않을 때 날짜와 시간을 표시하는 기 기의 디스플레이 화면입니다.

OCR (광학 문자 인식)

Presto! PageManager 소프트웨어 응용 프로그램은 문자 이미지를 편 집할 수 있는 문자로 전환합니다.

TAD (전화 응답 장치)

외부 TAD를 제품에 연결할 수 있습 니다.

Xmit 리포트(송신 확인 리포트)

각 송신에 대한 목록이며 날짜, 시

간 및 번호를 표시합니다.

Б

C 색인

L

LCD(액정	디스플	케이)		
명암			 {	5

Ν

N in 1(페이지 레이아웃)46
-----------------	-----

듀얼 액세스 드럼 유니		5
점검 (잔여	수명)5	0
딥슬립 모드	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3

2

메모리	
저장 장치	
메모리 보안	8

Н

보고서 송신 확인	39
보안	
설정 잠금	10
전화 걸기 제한	11
복사	
ADF 이용	44
N in 1(페이지 레이아웃)	46

명암	45
분류(ADF에 한함)	44
양면 인쇄(양면)	47
옵션 키	42
임시 설정	41
키	41
품질	44
확대 또는 축소	45
분류	44
브로드캐스팅	15
그룹 설정	36
 취소	16
브로드캐스팅 그룹	36

人

7
15
2

0

안전 지침	i
암호 설정	7
원격 검색	
명령	
액세스 코드	25, 26
팩스 수신	
유지보수,일반	
부품 잔여 수명 점검	50
인쇄	
리포트	40
메모리로부터 팩스	30
임시 복사 설정	41

ㅈ

전화 걸기	
그룹(브로드캐스팅)	15
사전지정번호	6

전화 걸기 제한	11
정전	1
제품 정보	
부품 잔여 수명 점검	50
페이지 수	50
지연 일괄 전송	18

<u>~</u>	
축소	
복사	45
수신 팩스	29
취소	
메모리 내 팩스 작업	18
원격 팩스 옵션	25
재다이얼 대기 작업	18
진행 중인 브로드캐스팅	16
팩스 저장	23

⊐____

퀵 다이얼	
그룹 다이얼	
브로드캐스팅 그룹 설정	36
브로드캐스팅	15
그룹 이용	15

=

토너	설정((계속	모드)	 	 .3
토너	절약			 	 .2

ш_____

팩스 저장	23
메모리로부터 인쇄	30
설정	23
해제	25
팩스 전달	
원격 변경2	27, 28
팩스 코드	-
변경	25
원격 액세스 코드	25

팩스,독립형	
송신	. 13
메모리로부터 취소	. 18
메모리에서(듀얼 액세스)	. 15
명암	. 13
브로드캐스팅	. 15
수농	. 15
실시간 전공 고여 이과	.17 10
지연 알뇔	18 10
지 안 탁스포리 소시	. 10 21
글 6 6 년 해사도	. Z I 14
해왕ㅗ	17
수신	
계속 모드	4
메모리 내(팩스 저장)	.23
용지에 맞게 축소	.29
원격지로부터 검색	.28
원격지로부터 수신	.26
팩스 수신 스탬프	.29
팩스 전달	.28
폴링 수신	. 31
페이지 레이아웃(N in 1)	.46
폑스 선물	~~
면오 프도그래밍	.23
·	21
물당 중산 포리 스시	. בו 1 כ
프지	19
다음 팩스만 해당	19
모든 팩스의 경우	.20
사용자 정의 메모	. 19
인쇄된 양식	. 20
품질	
복사42,	44

ō ___

해상도	
설정(다음 팩스의 경우)	. 14
팩스(표준,정밀,초정밀,사진)	. 14
해상도키	. 14
호출기 호출	

호출기 번호 프로그래밍23

brother.

본 제품은 구매한 국가에서만 사용하도록 허가되었습니다. 현지 Brother 회사 또는 대리 점은 해당 국가에서 구매한 제품만 지원합니다.