

빠른 참조 가이드



특수 용지, 레이블 또는 투명 필름에 인쇄

 소프트웨어 프로그램의 파일 메뉴에서 인쇄 를 누릅니다.



 제품을 선택하고 등록 정보 또는 속성 단추 를 누릅니다.

용지/품질 탭을 누릅니다.

? 인쇄 프린터 속성(<u>P</u>) -이름(<u>N</u>): -상태: 종류: 위치: 설명: 프린터 찾기(0)... . -_ 파일로 인쇄(L) _____ ____ 수동 양면지(X) À 페이지 범위 ● 모두(A)
 ○ 현재 페이
 ○ 인쇄할 페 ÷ and le 한 부씩 인쇄(丁) di la 페이지 번호 쉽표(,)로 구 3, 5-12 , 인쇄 대상(₩) ≪ 10 Lana Int Profess H): 1페이지 • 인쇄(<u>B</u>): *a* 재 설정된 용지 -옵션(0)... 확인 취소

급 [인쇄 바로 가:]	8지/품질 <u>2과 완료</u>	АША	
용지 옵션 용지 크기:	85 × 14 인치	E	
Lega B Not	• 野禽	Шş	
자동 선택	•		
용지 중류:			
지정되지 않음	-		
특별 페이지: 표지 다른 용지에 인쇄		인쇄 통질 FastRes 1200 · EconoMode (토너 절약 호과 있음)]
	설정		
		정보 도움원	1
		210 31	~

3.

 용지 종류 드롭다운 목록에서 자세히... 옵 션을 선택합니다.

00000	지 옵션 지 크기:	8.5 ×	14 인치		E	
8	지함:	28			Ш۶	
	자동 선택		-			
5,	지정되지 않음		-			
	71세 히			인쇄 품질		
Ī	표시 다른 용지에 인쇄			FastRes 120 EconoMoc (토너 절약) ([호과 있음)	•]
		설정				

5. 종류 옵션 목록을 확장합니다. 종류:

종류:	? 💌
● 중류	
확인 북	휘소

 사용할 용지에 해당하는 용지 종류 범주를 확장합니다.

주: 레이블과 투명 필름은 **기타** 옵션 목록 에 있습니다.

종류:		? 🔀
	 ▶ 브로셔 131-175g → 기타 → 레이블 → 레터헤드 → 봉투 → 양식 용지 → 천공 용지 → 색상지 → 보드지 → 재활용지 → 거친 용지 - 모조 피지 	E
	확인	취소

중류:	? 💌
 브로셔 131-175g 기타 Monochrome Laser 투명 - 미디에드 봉투 상식 용지 천공 용지 색상지 '본드지 재활용지 거친 용지 모조 피지 	E
확인	취소

 사용하고 있는 용지 종류에 대한 옵션을 선 택한 후 확인 단추를 누릅니다.

Windows 에서 자동 양면 인쇄

 소프트웨어 프로그램의 파일 메뉴에서 인쇄 를 누릅니다.



- 인쇄 2 2 프린터 속성(<u>P</u>) -이름(<u>N</u>): -상태: 종류: 위치: 설명: 프린터 찾기(0)... . -파일로 인쇄(L) 수동 양면지(X) À 페이지 범위 ● 모두(A)
 ○ 현재 페이
 ○ 인쇄할 페 ÷ -▼ 한 부씩 인쇄(丁) -페이지 번호 쉽표(,)로 구 3, 5-12 de la 인쇄 대상(₩) 🤝 Of Long Stations H): 1페이지 • 인쇄(<u>月</u>): -----재 설정된 용지 -옵션(<u>0</u>)... 확인 취소
- 제품을 선택하고 등록 정보 또는 속성 단추 를 누릅니다.

마침 탭을 누릅니다.

고급	인쇄 바로 가기 용지/품질 효과]	9료 비스
문,	서 옵션	
E13	양면 인쇄	E
	周미지 위로 보기기	
	소책자 레이아용:	
	꺼짐 ~	
87	지당 페이지 수	
82	지당 1페이지 👻	
	그페이지 경계선 인쇄	
	HOI지 순서:	
	오른쪽, 그 다음 아래쪽 🔹 👻	
		용지 방향
		에서로 방향
		◎ 가로 방향
		[] 180도 회견
- 4		정보 도움말
1		
		11 A

 양면 인쇄 확인란을 선택합니다. 확인 단추 를 눌러 작업을 인쇄합니다.

비비아지 카도 참기가 소설자 레이아우·	
제집 *	3
용지당 페미지 수:	
용지당 1페이지 👻	
🔲 페이지 경계선 안쇄	
페이지 순서:	
오른쪽. 그 다음 아래족 🔹 👻	
	용지 방향
	◎ 세로 방향
	◎ 가로 방향
	180 9 8129

원본 문서에 따른 사본 품질 설정

다음 색상 품질 설정을 사용할 수 있습니다.

- 자동: 복사 품질을 고려하지 않는 경우 이 설정을 사용합니다. 이것이 기본 설정입니다.
- 혼합: 텍스트와 그래픽이 혼합된 문서의 경우 이 설정을 사용합니다.
- 그림: 사진이 없는 그래픽을 복사하려면 이 설정을 사용합니다.
- 필름 사진: 사진을 복사하려면 이 설정을 사용합니다.
- 텍스트: 텍스트가 대부분인 문서의 경우 이 설정을 사용합니다.
- 1. 복사 메뉴 🗈 버튼을 누르십시오.



- 화살표 버튼을 사용하여 최적화 메뉴를 선 택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 복사 품질 옵션을 선택하고 OK 버튼을 누릅니다.

주: 2 분 후 설정이 기본값으로 돌아갑니 다.

수동 양면 문서 복사

1. 제품 제어판에서 복사 메뉴 🗈 버튼을 누르 십시오.



- 화살표 버튼을 사용하여 다중 페이지 복사 항목을 선택한 다음 확인 버튼을 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 **켜짐** 옵션을 선택 한 다음 확인 버튼을 눌러 선택 사항을 저장 합니다.

주: 자동 한 부씩 복사의 초기 기본값은 켜
짐입니다.

 플랫베드 스캐너에 문서의 첫 번째 페이지 를 올립니다.



5. 복사 시작 🕞 버튼을 누르십시오.

- 출력 용지함에서 인쇄된 페이지를 제거한 다음 이 페이지를 상단 모서리가 제품에 먼 저 들어가고 인쇄면이 아래를 향하도록 용 지함 1 에 놓습니다.
- 첫 번째 페이지를 치운 다음 두 번째 페이지 를 플랫베드 스캐너에 올립니다.



- 확인 버튼을 누른 다음 원본의 모든 페이지 가 복사될 때까지 위 단계를 반복합니다.
- 복사 작업이 완료되면 복사 시작 ⅠⅠ 버튼 을 눌러 제품을 준비 모드로 되돌립니다.

스캐너 유리에 먼지와 얼룩이 없는지 확인

시간이 지나면 이물질 얼룩이 스캐너 유리 및 흰색 플라스틱 받침에 쌓일 수 있는데, 이는 성능에 영향을 미칠 수 있습니다. 다음 절차에 따라 스캐너 유리 및 흰색 플라스틱 받침을 청소하십시오.

 전원 스위치로 제품을 끄고 콘센트에서 전 원 코드를 빼십시오.

- 2. 스캐너 덮개를 여십시오.
- 부드러운 천이나 스폰지에 비마모성 유리 세제를 살짝 묻혀서 스캐너 유리와 흰색 플 라스틱 받침을 닦아내십시오.

주의: 제품의 어떤 부분에도 연마제, 아세 톤, 벤젠, 암모니아, 에틸 알코올, 사영화탄 소 등을 사용하지 마십시오. 제품이 손상될 수 있습니다. 유리 또는 플래튼 바로 위에 액체를 두지 마십시오. 용액이 스며들어 제 품이 손상될 수 있습니다.

- 섀미 가죽 또는 셀룰로오스 스폰지로 유리 와 흰색 플라스틱 부분을 건조시켜 얼룩을 방지하십시오.
- 전원 케이블을 꽂은 다음 전원 스위치를 눌 러 제품의 전원을 켭니다.





복사 식별 카드

ID 카드의 양쪽 면 또는 기타 크기가 작은 문서들을 용지 한 장의 동일한 면에 복사하려면 ID 복사 기 등을 사용하십시오. 첫 번째 면을 복사한 다음 두 번째 면을 스캐너 유리의 다른 영역에 놓고 다시 복 사하라는 메시지가 표시됩니다. 두 이미지가 같은 페이지에 인쇄됩니다.

1. 문서를 스캐너 유리 위에 놓습니다.



2. 복사 메뉴 🖹 버튼을 누르십시오.

- Lighter/ Reduce/ Enlarge # Copies Copy Manu Start Copy
- 3. 화살표 버튼을 사용하여 ID 복사 항목을 선 택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 제어판 디스플레이에서 메시지가 표시되면 문서를 뒤집고 스캐너 유리의 다른 부분에 놓은 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 5. 제어판 디스플레이에서 메시지가 표시되면 복사 시작 🕞 버튼을 누릅니다.

HP Scan 소프트웨어(Windows)를 사용하여 스캔

- 1. 컴퓨터 바탕 화면에서 HP Scan 아이콘을 두 번 누릅니다.
- 2. 스캔 바로가기를 선택하고 필요한 경우 설정을 조정합니다.
- 3. 스캔을 누르십시오.
- 🎲 주: 더 많은 옵션에 액세스하려면 고급 설정을 누릅니다.

사용자 정의된 설정 집합을 생성하고 바로가기 목록에 저장하려면 새 바로가기 생성을 누릅니다.

단축 다이얼 생성 및 편집

1 - 12 까지의 단축 다이얼은 제어판의 해당 원터치 키에도 연결되어 있습니다. 원터치 키를 단축 다 이얼이나 그룹 다이얼 항목에 사용할 수 있습니다. 한 팩스 번호에 최대 50 자까지 입력할 수 있습니 다.

주: 모든 단축 다이얼을 열려면 Shift 버튼을 사용해야 합니다. 7 - 12 까지의 단축 다이얼은 제어판에서 Shift 와 연결된 원터치 키를 누르면 사용할 수 있습니다.

제어판에서 단축 다이얼을 프로그래밍하려면 다음 단계를 진행하십시오.

1. 제어판에서 팩스 메뉴 🖹 버튼을 누릅니다.



- 화살표 버튼을 사용하여 전화 번호부 설정 메뉴를 선택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 3. 화살표 버튼을 사용하여 개인 설정 메뉴를 선택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 4. 화살표 버튼을 사용하여 추가/편집 메뉴를 선택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 문자 및 숫자 버튼을 사용하여 해당 팩스 번 호와 연결할 단축 다이얼 항목 번호를 지정 하고 OK 버튼을 누릅니다. 1 - 8 중 원하는 번호를 선택하면 팩스 번호가 해당 원터치 키에도 연결됩니다.
- 문자 및 숫자 버튼을 사용하여 팩스 번호를 입력하십시오. 구두점이나 지역 번호, PBX 시스템 외부 연결 번호(예: 9, 0), 장거리 지 역 번호 등 필요한 번호를 입력하십시오.

주: 팩스 번호를 입력할 때 발신 일련번호 에 일시 중지를 넣으려면 쉼표(,)가 나타날 때까지 # 버튼을 누르고, 발신음이 울릴 때 까지 대기하도록 하려면 ₩ 가 나타날 때까 지 * 버튼을 누릅니다.

- 7. OK 버튼을 누르십시오.
- 문자 및 숫자 버튼을 사용하여 팩스 번호의 이름을 입력하십시오. 이름을 입력하려면 원하는 문자가 표시될 때까지 해당 문자 및 숫자 버튼을 계속 누르십시오

주: 구두점을 넣으려면 원하는 문자가 나 타날 때까지 별표(*) 버튼을 계속 누른 다음
> 버튼을 눌러 다음 칸으로 이동하십시오.

- 9. 확인 버튼을 눌러 정보를 저장하십시오.
- 추가로 프로그래밍할 단축 다이얼이 있으면 1-9 단계를 반복하십시오.

제어판을 사용하여 팩스 시간, 날짜 및 머리글 설정

제어판을 사용하여 날짜, 시간 및 머리글을 설정하려면 다음 단계를 진행하십시오.

1. 제어판에서 설치 🔧 버튼을 누르십시오.



- 화살표 버튼을 사용하여 시스템 설정 메뉴 를 선택한 다음 OK 단추를 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 시간/날짜 메뉴를 선택한 다음 OK 단추를 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 12 시간 또는 24 시 간 단위를 선택한 다음 OK 단추를 누르십시 오.
- 5. 키패드를 사용하여 현재 시간을 입력하십시 오.
- 6. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 12 시간 단위인 경우 화살표 버튼을 사용하여 네 번째 문자 뒤로 이동하십시 오. A.M.인 경우 1, P.M.인 경우 2를 선택하십시오. OK 단추를 누르십시오.
 - 24 시간 단위인 경우 OK 단추를 누르 십시오.
- 키패드를 사용하여 현재 시간을 입력하십시 오. 두 자리 숫자를 사용하여 월, 일 및 연도 를 지정하십시오. OK 단추를 누르십시오.
- 8. 화살표 버튼을 사용하여 팩스 설정 메뉴를 선택한 다음 OK 단추를 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 기본 설정 메뉴를 선택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 팩스 머리글 메뉴 를 선택한 다음 OK 단추를 누릅니다.
- 키패드를 사용하여 팩스 번호 및 회사 이름 이나 머리글을 입력하고 OK 단추를 누르십 시오.

주: 팩스 번호에 사용할 수 있는 최대 문자 수는 20 개이고, 회사 이름에 사용할 수 있 는 문자 수는 최대 25 개입니다.

메모리에서 팩스 삭제

다른 사람이 메모리에 저장된 팩스를 재인쇄하는 상황을 방지하려면 다음과 같이 하십시오.

- △ <mark>주의:</mark> 이 방법을 통해 재인쇄 메모리뿐 아니라 전송 중인 팩스, 재다이얼 대기 중인 미전송 팩스, 나 중에 전송할 팩스 및 인쇄나 발송되지 않은 팩스 등은, 모두 지워집니다.
- 1. 제어판에서 설치 🔧 버튼을 누릅니다.



- 2. 화살표 버튼을 사용하여 서비스 메뉴를 선 택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 팩스 서비스 메뉴 를 선택한 다음 OK 버튼을 누릅니다.
- 화살표 버튼을 사용하여 저장된 팩스 지우 기 옵션을 선택한 다음 OK 단추를 누릅니 다.
- 5. OK 단추를 눌러 삭제를 확인합니다.

네트워크 설정 보기 또는 변경

내장 웹 서버를 사용하여 IP 구성 설정을 보거나 변경할 수 있습니다.

- 1. 구성 페이지를 인쇄한 다음 IP 주소를 찾으십시오.
 - IPv4 를 사용할 경우 IP 주소에는 숫자 값만 가능하며 형식은 다음과 같습니다.

XXX.XXX.XXX.XXX

• IPv6 를 사용할 경우 IP 주소는 문자와 숫자의 16 진 조합으로 이루어집니다. 이와 유사 한 형식이 있습니다.

XXXX::XXXX:XXXX:XXXX:XXXX

- HP 내장 웹 서버를 열려면 웹 브라우저의 주소 표시줄에 IP 주소(IPv4)를 입력하십시오. IPv6 은 IPv6 주소 입력을 위해 웹 브라우저에서 구축한 프로토콜을 사용하십시오.
- 네트워크 정보를 얻으려면 네트워킹 탭을 누르십시오. 필요에 따라 설정을 변경할 수 있습니다.

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

www.hp.com



Edition 1, 9/2010 부품 번호: CE538-90959

Windows ®는 Microsoft Corporation의 미국 등록 상표입니다.

저작권법에 의해 허용되는 경우를 제외하고는, 사전 서면 허가 없이 복사, 수정 또는 번역하는 것을 금합니다.

본 문서의 내용은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

HP 제품과 서비스에 대한 보증은 오직 제품 및 서비스와 함께 제공되는 명백한 보증서만을 근거로 합니다. 문서의 어떤 내용도 추가적인 보증을 구성하는 내용으로 해석되어서는 안됩니다. HP는 이 문서에 포함된 기술이나 편집 오류 또는 누락에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.



CE538-90959

