

NOKIA

Nokia 2.4

Hướng dẫn sử dụng

Mục lục

1	Giới thiệu về hướng dẫn sử dụng này	5
2	Bắt đầu sử dụng	6
	Cập nhật điện thoại của bạn	6
	Phím và bộ phận	6
	Lắp SIM và thẻ nhớ	7
	Sạc điện thoại	9
	Bật và thiết lập điện thoại của bạn	9
	Cài đặt hai SIM	10
	Khóa hoặc mở khóa điện thoại của bạn	11
	Sử dụng màn hình cảm ứng	11
3	Kiến thức cơ bản	15
	Cá nhân hóa điện thoại	15
	Thông báo	15
	Điều chỉnh âm lượng	16
	Sửa văn bản tự động	17
	Trợ lý Google	17
	Tuổi thọ pin	18
	Trợ năng	18
	Đài FM	19
4	Kết nối với gia đình và bạn bè	20
	Cuộc gọi	20
	Danh bạ	20
	Gửi tin nhắn	21
	Thư	21

5 Camera	22
Kiến thức cơ bản về máy ảnh	22
Video	22
Sử dụng máy ảnh như một nhà nhiếp ảnh chuyên nghiệp	22
Ảnh và video của bạn	23
6 Internet và kết nối	24
Kích hoạt Wi-Fi	24
Duyệt web	24
Bluetooth®	25
VPN	27
7 Sắp xếp ngày	28
Ngày và giờ	28
Đồng hồ báo thức	28
Lịch	29
8 Bản đồ	30
Tìm địa điểm và nhận chỉ đường	30
Tải xuống và cập nhật bản đồ	30
Sử dụng dịch vụ định vị	31
9 Ứng dụng, cập nhật và sao lưu	32
Tải ứng dụng từ Google Play	32
Giải phóng dung lượng trên điện thoại	32
Cập nhật phần mềm điện thoại	33
Sao lưu dữ liệu	33
Khôi phục cài đặt gốc và xóa nội dung riêng tư khỏi điện thoại	33
10 Bảo vệ điện thoại	34
Bảo vệ điện thoại bằng khóa màn hình	34
Bảo vệ điện thoại của bạn bằng vân tay	34
Bảo vệ điện thoại của bạn bằng khuôn mặt.	35
Thay đổi mã PIN của SIM	35
Mã truy cập	36

11 Thông tin về sản phẩm và an toàn	38
An toàn cho người dùng	38
Các dịch vụ và chi phí mạng	41
Cuộc gọi khẩn cấp	41
Chăm sóc điện thoại của bạn	42
Tái chế	42
Ký hiệu thùng rác có bánh xe bị gạch chéo	43
Thông tin về pin và bộ sạc	43
Trẻ nhỏ	44
Thiết bị y tế	45
Thiết bị y tế cấy ghép	45
Thính lực	45
Bảo vệ thiết bị của quý khách khỏi nội dung có hại	45
Xe cộ	46
Môi trường phát nổ tiềm ẩn	46
Thông tin về chứng nhận	46
Về Quản lý Quyền Kỹ thuật số	47
Thông báo về bản quyền và các thông báo khác	47

1 Giới thiệu về hướng dẫn sử dụng này



Quan trọng: Để biết thông tin quan trọng về cách sử dụng thiết bị và pin an toàn, hãy đọc "Thông tin về sản phẩm và an toàn" trước khi bạn sử dụng thiết bị. Để tìm hiểu cách bắt đầu với thiết bị mới của bạn, hãy đọc hướng dẫn sử dụng.

2 Bắt đầu sử dụng

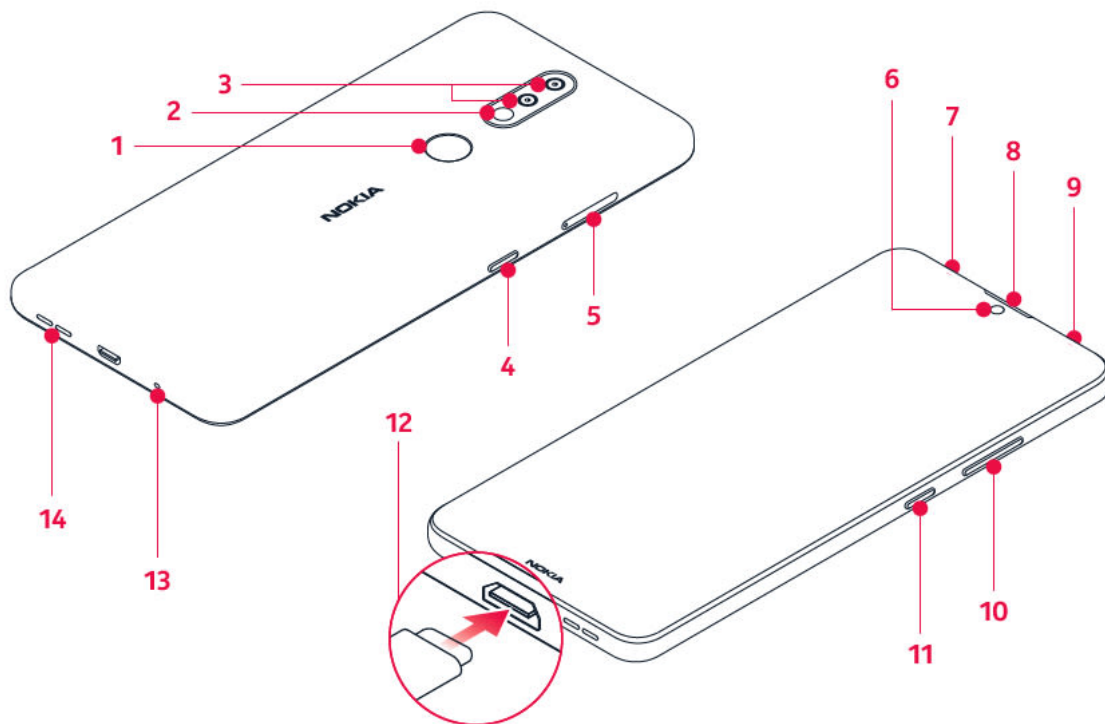
CẬP NHẬT ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN

Phần mềm điện thoại của bạn

Cập nhật điện thoại và chấp nhận các bản cập nhật phần mềm có sẵn để có được các tính năng mới và nâng cao cho điện thoại của bạn. Cập nhật phần mềm cũng có thể cải thiện hiệu suất của điện thoại.

PHÍM VÀ BỘ PHẬN

Điện thoại của bạn



Hướng dẫn sử dụng này áp dụng cho các kiểu máy sau: TA-1270, TA-1275, TA-1274, TA-1277.

- | | |
|----------------------------------------|-----------------------|
| 1. Cảm biến vân tay | 6. Máy ảnh trước |
| 2. Đèn flash | 7. Micrô |
| 3. Máy ảnh | 8. Tai nghe |
| 4. Phím Trợ lý Google/Google Tìm kiếm* | 9. Đầu nối tai nghe |
| 5. Khe cắm SIM và thẻ nhớ | 10. Các phím âm lượng |

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

11. Phím nguồn/khóa/

13. Micrô

12. Đầu nối USB

14. Loa

Một số phụ kiện được đề cập trong hướng dẫn sử dụng này, chẳng hạn như bộ sạc, tai nghe hoặc cáp dữ liệu, có thể được bán riêng.

*Trợ lý Google không hỗ trợ một số ngôn ngữ và quốc gia nhất định. Google Tìm kiếm sẽ được dùng trong trường hợp không có Trợ lý Google. Kiểm tra tính sẵn có tại <https://support.google.com/assistant>.

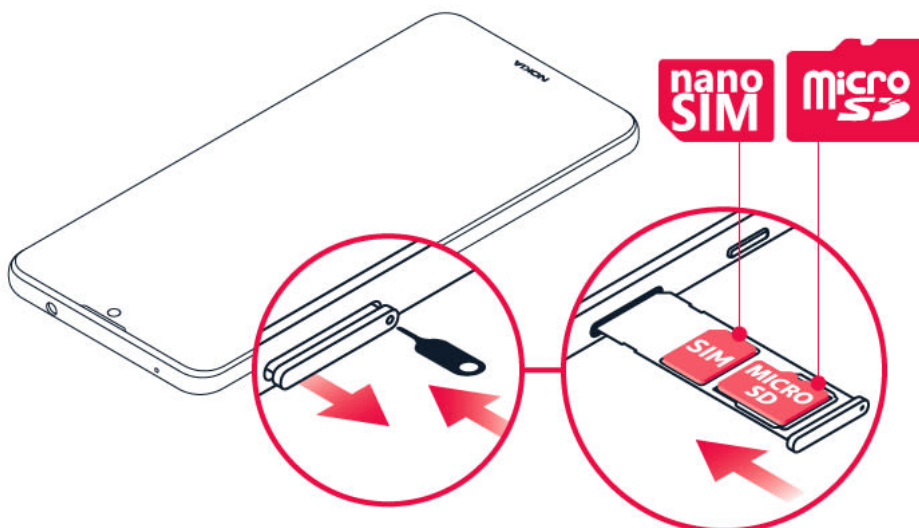
Các bộ phận và đầu nối, từ tính

Không kết nối với các sản phẩm phát ra tín hiệu, vì việc này có thể làm hỏng thiết bị. Không kết nối bất kỳ nguồn điện áp nào với đầu nối âm thanh. Nếu bạn kết nối thiết bị ngoài hoặc tai nghe (không phải loa, i-đươc, c phê chuâ'n để sử dụng với điện thoại này) với đầu nối âm thanh, hãy chú ý để c biệt t đến mức âm lượng.

Các bộ phận của thiết bị này có từ tính. Những vật liệu bằng kim loại có thể bị hút vào thiết bị. Không đặt thẻ tín dụng hoặc thẻ có dải từ tính khác gần điện thoại trong khoảng thời gian dài vì thẻ có thể bị hỏng.

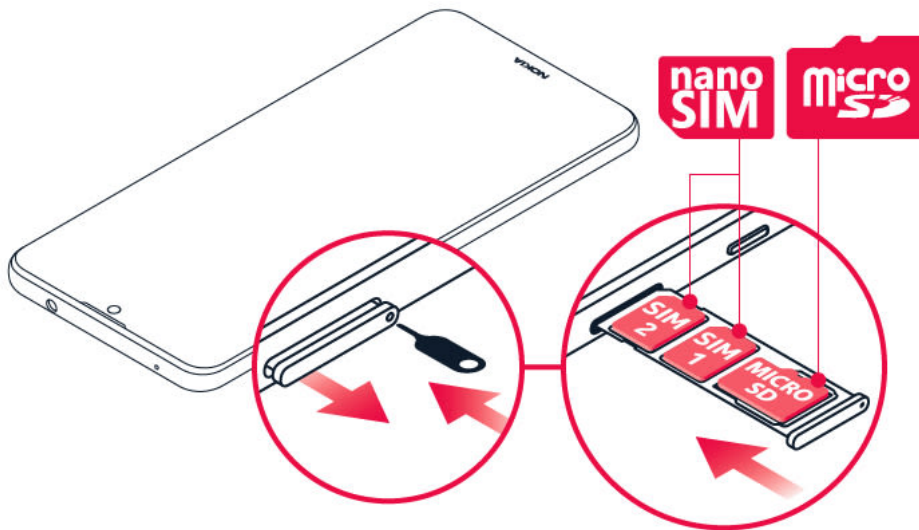
LẮP SIM VÀ THẺ NHỚ

Lắp thẻ SIM



1. Mở khay đựng thẻ SIM: đẩy chốt của dụng cụ mở khay vào lỗ bên cạnh khay và trượt khay ra ngoài.
2. Lắp thẻ nano SIM vào khe SIM trên khay với vùng tiếp xúc úp xuống.
3. Nếu bạn có thẻ nhớ, hãy lắp vào khe cắm thẻ nhớ.

Lắp thẻ SIM thứ hai



1. Nếu bạn có điện thoại hai SIM, hãy đưa SIM thứ hai vào khe cắm thẻ SIM2.
2. Trượt khay vào trở lại. Chỉ sử dụng thẻ nano-SIM nguyên bản. Sử dụng thẻ SIM không tương thích có thể làm hỏng thẻ hoặc thiết bị và có thể làm hỏng dữ liệu được lưu trữ trên thẻ. Chỉ sử dụng thẻ nhớ tương thích được phép sử dụng với thiết bị này. Thẻ không tương thích có thể làm hỏng thẻ và thiết bị, đồng thời làm hỏng dữ liệu đã lưu trên thẻ.



Mẹo: Để biết điện thoại của bạn có thể sử dụng 2 SIM hay không, hãy xem nhãn trên hộp bán hàng. Nếu nhãn có 2 mã IMEI thì điện thoại của bạn hỗ trợ hai SIM.



Quan trọng: Không tháo thẻ nhớ khi đang sử dụng ứng dụng. Làm như vậy có thể làm hỏng thẻ nhớ và thiết bị cũng như làm hỏng dữ liệu được lưu trữ trên thẻ.



Mẹo: Dùng một thẻ nhớ microSD nhanh, lên tới 512 GB từ một hãng sản xuất nổi tiếng.

SẠC ĐIỆN THOẠI

Sạc pin



1. Cắm bộ sạc tương thích vào ô cắm điện tương ứng.
2. Kết nối cáp với điện thoại của bạn.

Điện thoại của bạn hỗ trợ cáp USB micro-B. Bạn cũng có thể sạc điện thoại từ máy tính bằng cáp USB nhưng việc này có thể mất nhiều thời gian hơn.

Nếu pin đã xả hết hoàn toàn, có thể phải cần vài phút trước khi chỉ báo sạc pin hiện thị.

BẬT VÀ THIẾT LẬP ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN

Khi bật điện thoại lần đầu tiên, điện thoại sẽ hướng dẫn bạn thiết lập kết nối mạng và cài đặt điện thoại.

Bật điện thoại

1. Để bật điện thoại, hãy nhấn và giữ phím nguồn cho tới khi điện thoại rung.
2. Khi điện thoại được bật, hãy chọn ngôn ngữ và vùng.
3. Làm theo hướng dẫn được hiển thị trên điện thoại.

Chuyển dữ liệu từ điện thoại cũ

Bạn có thể chuyển dữ liệu từ điện thoại cũ sang điện thoại mới bằng cách sử dụng tài khoản Google của mình.

Để sao lưu dữ liệu trên điện thoại cũ vào tài khoản Google, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của điện thoại cũ của bạn.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Tài khoản** > **Thêm tài khoản** > **Google**.
2. Chọn dữ liệu bạn muốn khôi phục trên điện thoại mới của mình. Quá trình đồng bộ hóa sẽ tự động bắt đầu sau khi điện thoại được kết nối với Internet.

Khôi phục cài đặt ứng dụng từ điện thoại Android™ cũ

Nếu điện thoại cũ của bạn là Android và đã được bật bản sao lưu vào tài khoản Google, bạn có thể khôi phục cài đặt ứng dụng và mật khẩu Wi-Fi.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Sao lưu**.
2. Chuyển **Sao lưu vào Google Drive** thành **Bật**.

CÀI ĐẶT HAI SIM

Nếu sở hữu điện thoại hai SIM, bạn có thể lắp 2 SIM vào điện thoại, ví dụ: một SIM cho công việc và một SIM cho mục đích cá nhân.

Chọn SIM sẽ được sử dụng

Ví dụ: khi thực hiện cuộc gọi, bạn có thể chọn SIM sẽ sử dụng bằng cách chạm vào nút SIM 1 hoặc SIM 2 tương ứng sau khi quay số.

Điện thoại sẽ hiển thị trạng thái mạng riêng cho cả hai SIM. Cả hai thẻ SIM khả dụng cùng lúc khi điện thoại không được sử dụng, nhưng trong khi một thẻ SIM hoạt động, ví dụ: khi thực hiện cuộc gọi, thẻ SIM kia có thể không khả dụng.

Quản lý SIM

Bạn không muốn công việc ảnh hưởng đến thời gian rảnh rỗi? Hay bạn có kết nối dữ liệu rẻ hơn trên một SIM? Bạn có thể quyết định SIM nào bạn muốn sử dụng.

Chạm vào **Cài đặt** > **Mạng & Internet** > **Thẻ SIM**.

Đổi tên thẻ SIM

Chạm vào SIM bạn muốn đổi tên và nhập tên bạn muốn.

Chọn SIM để sử dụng cho cuộc gọi hoặc kết nối dữ liệu

Trong **SIM ưu tiên cho**, hãy chạm vào cài đặt bạn muốn thay đổi và chọn SIM.

KHÓA HOẶC MỞ KHÓA ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN

Khóa điện thoại

Nếu muốn tránh việc tình cờ gọi điện khi để điện thoại trong túi hoặc ví, bạn có thể khóa bàn phím và màn hình.

Để khóa bàn phím và màn hình, hãy bấm phím nguồn.

Mở khóa bàn phím và màn hình

Nhấn phím nguồn và vuốt lên màn hình. Nếu được yêu cầu, hãy cung cấp thông tin đăng nhập bổ sung.

SỬ DỤNG MÀN HÌNH CẢM ỨNG

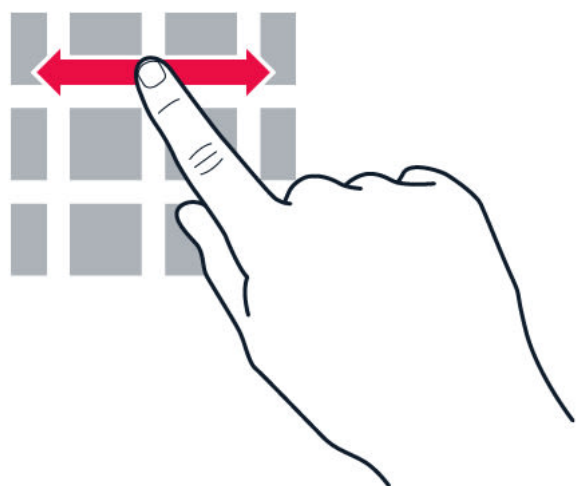
Quan trọng: Tránh làm xước màn hình cảm ứng. Không bao giờ sử dụng bút thật, bút chì hay vật sắc nhọn khác lên màn hình cảm ứng.

Chạm và giữ để kéo một mục



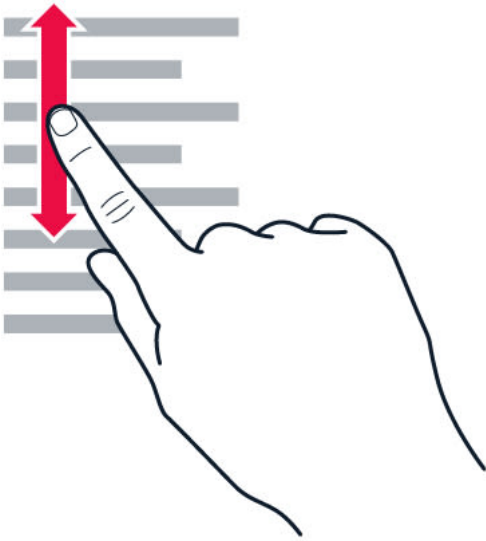
Đặt ngón tay vào mục này trong vài giây và trượt ngón tay trên màn hình.

Vuốt



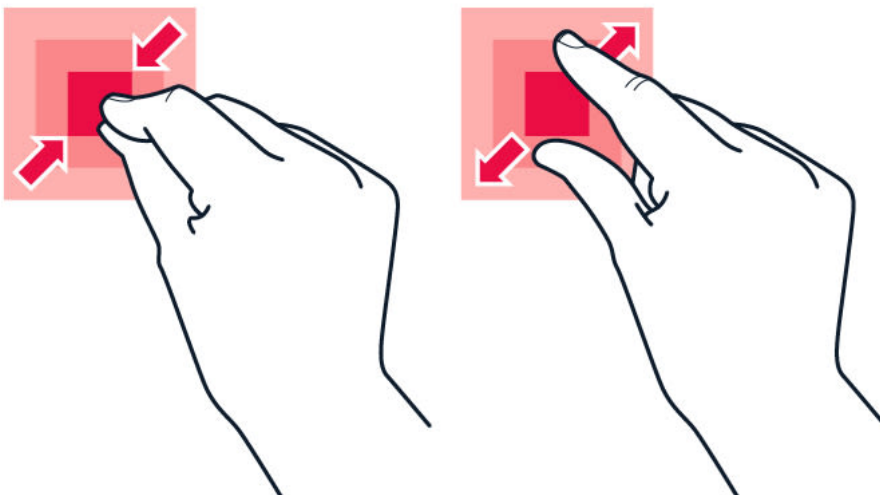
Đặt ngón tay lên màn hình và trượt ngón tay theo hướng bạn muốn.

Cuộn qua một danh sách hoặc menu dài



Trượt nhanh ngón tay bằng chuyển động nhẹ lên hoặc xuống trên màn hình và nhấn ngón tay lên. Để ngừng cuộn, hãy chạm vào màn hình.

Phóng to hoặc thu nhỏ



Đặt 2 ngón tay lên một mục, chẳng hạn như bản đồ, ảnh hoặc trang web, sau đó trượt hai ngón tay ra xa hoặc lại gần nhau.

Khóa hướng màn hình

Màn hình sẽ tự động xoay khi bạn xoay điện thoại 90 độ.

Để khóa màn hình theo chế độ xoay dọc, hãy vuốt xuống từ phía trên cùng màn hình và chạm vào **Tự động xoay**.

Điều hướng bằng cử chỉ

Để bật điều hướng bằng cử chỉ, chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Cử chỉ** > **Điều hướng hệ thống** > **Điều hướng bằng cử chỉ**.

- Để xem tất cả ứng dụng, hãy vuốt lên từ phía dưới của màn hình.
- Để chuyển đến màn hình chính, hãy vuốt lên từ phía dưới màn hình. Ứng dụng bạn đã sử dụng vẫn chạy ẩn.
- Để xem ứng dụng mà bạn đã mở, hãy vuốt lên từ phía dưới màn hình mà không buông ngón tay, cho đến khi bạn nhìn thấy ứng dụng, sau đó buông ngón tay.
- Để chuyển sang một ứng dụng đang mở khác, hãy chạm vào ứng dụng đó.
- Để đóng tất cả ứng dụng đang mở, vuốt sang phải qua tất cả các ứng dụng rồi chạm vào **XÓA TẤT CẢ**.
- Để quay lại màn hình trước đó, hãy vuốt từ cạnh phải hoặc trái của màn hình. Điện thoại sẽ nhớ tất cả các ứng dụng và trang web bạn đã truy cập kể từ lần gần nhất màn hình được khóa.

Điều hướng bằng các phím

Để bật các phím điều hướng, chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Cử chỉ** > **Điều hướng hệ thống** > **Điều hướng 3 nút**.

- Để xem tất cả ứng dụng, hãy vuốt phím màn hình chính lên **⬆**.
- Để chuyển đến màn hình chính, hãy chạm vào phím màn hình chính. Ứng dụng bạn đã sử dụng vẫn chạy ẩn.
- Để xem bạn đã mở những ứng dụng nào, hãy chạm vào **■**.
- Để chuyển sang một ứng dụng khác đang mở, hãy vuốt sang phải rồi chạm vào ứng dụng.
- Để đóng tất cả ứng dụng đang mở, vuốt sang phải qua tất cả các ứng dụng rồi chạm vào **XÓA TẤT CẢ**.
- Để trở về màn hình trước đó, hãy chạm vào **⏪**. Điện thoại sẽ nhớ tất cả các ứng dụng và trang web bạn đã truy cập kể từ lần gần nhất màn hình được khóa.

3 Kiến thức cơ bản

CÁ NHÂN HÓA ĐIỆN THOẠI

Thay đổi hình nền

Chạm vào **Cài đặt** > **Màn hình** > **Hình nền**.

Đổi nhạc chuông điện thoại

Chạm vào **Cài đặt** > **Âm thanh** > **Nhạc chuông điện thoại SIM1** hoặc **Nhạc chuông điện thoại SIM2** và chọn âm báo.

Thay đổi âm thanh thông báo tin nhắn

Chạm vào **Cài đặt** > **Âm thanh** > **Nâng cao** > **Âm thanh thông báo mặc định**.

THÔNG BÁO

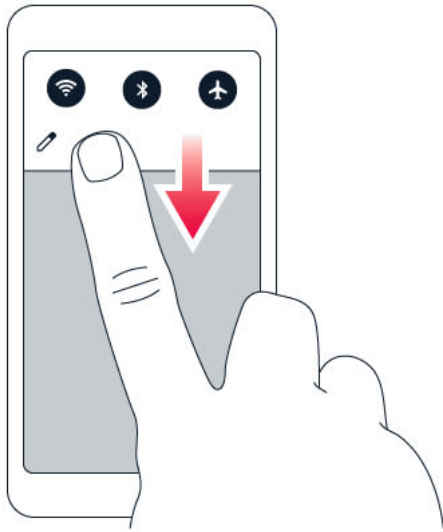
Sử dụng bảng thông báo

Khi bạn nhận được thông báo mới, chẳng hạn như tin nhắn hoặc cuộc gọi nhỡ, các biểu tượng chỉ báo sẽ xuất hiện trên thanh trạng thái ở đầu màn hình. Để xem thêm thông tin về thông báo, hãy kéo thanh trạng thái xuống. Để đóng chế độ xem, hãy vuốt lên trên màn hình.


Để mở bảng thông báo, hãy kéo thanh trạng thái xuống dưới. Để đóng bảng thông báo, hãy vuốt xuống trên màn hình.

Để thay đổi cài đặt thông báo của ứng dụng, hãy chạm vào **Cài đặt** > **Ứng dụng & thông báo** và chạm vào tên của ứng dụng để mở cài đặt ứng dụng. Chạm vào **Thông báo**. Bạn có thể bật hoặc tắt thông báo theo từng ứng dụng một cách riêng lẻ.

Sử dụng các biểu tượng cài đặt nhanh



Để kích hoạt các tính năng, hãy chạm vào biểu tượng cài đặt nhanh trên bảng thông báo. Để xem các biểu tượng khác, hãy kéo xuống trình đơn.

Để sắp xếp lại các biểu tượng, hãy chạm vào , chạm và giữ biểu tượng rồi kéo biểu tượng sang một vị trí khác.


ĐIỀU CHỈNH ÂM LƯỢNG

Thay đổi âm lượng



Nếu bạn khó nghe thấy chuông điện thoại trong môi trường ồn ào hoặc cuộc gọi quá to, bạn có thể thay đổi âm lượng theo ý thích của bạn bằng cách sử dụng các phím âm lượng ở bên cạnh điện thoại.

Không kết nối với các sản phẩm phát ra tín hiệu vì như vậy có thể làm hỏng thiết bị. Không kết nối bất kỳ nguồn điện áp nào với đầu nối âm thanh. Nếu bạn kết nối thiết bị ngoài hoặc tai nghe, khác với loa di động phê chuẩn để sử dụng với thiết bị này, với đầu nối âm thanh, cần đặc biệt chú ý đến mức âm lượng.

Thay đổi âm lượng cho phương tiện và ứng dụng

Nhấn phím âm lượng ở cạnh điện thoại để xem thanh trạng thái âm lượng, chạm vào  và kéo thanh trượt trên thanh âm lượng sang trái hoặc sang phải cho phương tiện và ứng dụng.

Đặt điện thoại ở chế độ im lặng

Để đặt điện thoại ở chế độ im lặng, hãy bấm phím giảm âm lượng, chạm vào  để đặt điện thoại ở chế độ chỉ rung rồi chạm vào  để đặt ở chế độ im lặng.

SỬ VĂN BẢN TỰ ĐỘNG

Tìm hiểu cách viết văn bản nhanh chóng và hiệu quả bằng cách sử dụng tính năng sửa văn bản của bàn phím.

Sử dụng gợi ý từ trên bàn phím

Điện thoại sẽ gợi ý từ khi bạn viết, để giúp bạn viết một cách nhanh chóng và chính xác hơn. Tính năng gợi ý từ có thể không khả dụng ở mọi ngôn ngữ.

Khi bạn bắt đầu viết một từ, điện thoại sẽ gợi ý từ có thể. Khi từ bạn muốn được hiển thị trong thanh gợi ý, hãy chọn từ này. Để xem thêm gợi ý, hãy chạm và giữ gợi ý.



Mẹo: Nếu từ gợi ý được đánh dấu bằng in đậm, điện thoại sẽ tự động sử dụng từ này để thay thế từ bạn đã viết. Nếu từ sai, hãy chạm và giữ từ đó để xem một vài gợi ý khác.

Nếu bạn không muốn bàn phím gợi ý các từ trong khi nhập, hãy tắt tính năng sửa văn bản.

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Ngôn ngữ và nhập liệu** > **Bàn phím ảo**. Chọn bàn phím bạn thường sử dụng. Chạm vào **Sửa văn bản** và tắt phương thức sửa văn bản bạn không muốn sử dụng nữa.

Sửa từ

Nếu bạn nhận thấy đã viết sai chính tả một từ, hãy chạm vào từ này để xem các gợi ý để sửa từ.

Tắt trình kiểm tra chính tả

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Ngôn ngữ và nhập liệu** > **Nâng cao** > **Trình kiểm tra chính tả** và tắt **Sử dụng trình kiểm tra chính tả**.

TRỢ LÝ GOOGLE

Trợ lý Google chỉ có ở một số thị trường và ngôn ngữ nhất định. Google Tìm kiếm sẽ được dùng trong trường hợp không có Trợ lý Google. Trợ lý Google có thể giúp bạn nhiều việc như tìm kiếm thông tin trực tuyến, dịch các từ hoặc cả câu, ghi chú và lên lịch cuộc hẹn. Bạn có thể sử dụng Trợ lý Google ngay cả khi điện thoại đang khóa. Tuy nhiên, Trợ lý Google yêu cầu bạn mở khóa điện thoại trước khi truy cập vào dữ liệu riêng tư của mình.

Sử dụng phím Trợ lý Google

Để truy cập vào các dịch vụ của Trợ lý Google, hãy sử dụng phím Trợ lý Google ở cạnh điện thoại:

- Bấm phím này một lần để bắt đầu sử dụng Trợ lý Google.

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

- Bấm và giữ phím này để nói với Trợ lý Google. Đặt câu hỏi và nhả phím này. Bạn sẽ thấy câu trả lời của Trợ lý Google trên màn hình điện thoại.

Nếu quốc gia hoặc khu vực của bạn không hỗ trợ Trợ lý Google, bạn vẫn có thể sử dụng phím Trợ lý Google:

- Bấm phím này một lần để mở Google Tìm kiếm.
- Bấm và giữ phím này để sử dụng tính năng tìm kiếm bằng giọng nói của Google. Đặt câu hỏi và nhả phím này. Bạn sẽ thấy câu trả lời của Google trên màn hình điện thoại.

TUỔI THỌ PIN

Tận dụng tối đa điện thoại trong khi vẫn có được tuổi thọ pin bạn cần. Có các bước bạn có thể làm để tiết kiệm pin trên điện thoại.

Kéo dài tuổi thọ pin

Để tiết kiệm pin:

1. Luôn sạc đầy pin.
2. Tắt những âm thanh không cần thiết, chẳng hạn như âm thanh khi chạm. Chạm vào **Cài đặt > Âm thanh > Nâng cao** và trong **Âm thanh khác và rung**, hãy chọn âm thanh cần giữ lại.
3. Sử dụng tai nghe nhạc có dây thay vì loa.
4. Cài đặt để màn hình điện thoại tắt sau một thời gian ngắn. Chạm vào **Cài đặt > Hiển thị > Nâng cao > Thời gian chờ khóa màn hình** và chọn thời gian.
5. Chạm vào **Cài đặt > Hiển thị > Mức độ sáng**. Để điều chỉnh độ sáng, hãy kéo thanh trượt mức độ sáng. Đảm bảo rằng **Độ sáng thích nghi** đã tắt.
6. Ngăn các ứng dụng chạy ẩn: Chạm vào **■**, vuốt qua tất cả các ứng dụng rồi chạm vào **XÓA TẤT CẢ**.
7. Sử dụng các dịch vụ vị trí một cách chọn lọc: tắt dịch vụ vị trí khi không cần sử dụng. Chạm vào **Cài đặt > Vị trí** và tắt **Sử dụng vị trí**.
8. Sử dụng kết nối mạng một cách chọn lọc: chỉ bật Bluetooth khi cần. Sử dụng kết nối Wi-Fi để kết nối vào Internet, thay vì kết nối dữ liệu di động. Ngăn điện thoại dò tìm các mạng không dây hiện có. Chạm vào **Cài đặt > Mạng và Internet > Wi-Fi** và tắt **Sử dụng Wi-Fi**. Nếu bạn đang nghe nhạc hoặc sử dụng điện thoại theo cách khác, nhưng không muốn thực hiện hoặc nhận cuộc gọi, hãy bật chế độ trên máy bay. Chạm vào **Cài đặt > Mạng & Internet > Chế độ trên máy bay**. Chế độ trên máy bay sẽ đóng các kết nối tới mạng di động và tắt các tính năng không dây trên điện thoại của bạn.

TRỢ NĂNG

Bạn có thể thay đổi các cài đặt khác nhau giúp sử dụng điện thoại dễ dàng hơn.

Tăng hoặc giảm kích thước phông chữ

Bạn có muốn có phông chữ lớn hơn trên điện thoại của mình không?

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Trợ năng**.
2. Chạm vào **Kích thước phông chữ**. Để tăng hoặc giảm kích thước phông chữ, hãy kéo thanh trượt mức kích thước phông chữ.

Tăng hoặc giảm kích cỡ kích thước hiển thị

Bạn có muốn làm cho các mục trên màn hình của mình nhỏ hơn hoặc lớn hơn không?






1. Chạm vào **Cài đặt** > **Trợ năng**.
2. Chạm vào **Kích thước hiển thị** và để điều chỉnh kích thước hiển thị, hãy kéo thanh trượt mức kích thước hiển thị.

ĐÀI FM

Để nghe radio, bạn cần phải gắn tai nghe tương thích vào điện thoại. Tai nghe hoạt động như một ăng-ten. Tai nghe có thể được bán riêng.

Nghe đài FM

Sau khi bạn đã kết nối tai nghe, hãy chạm vào **Đài FM**.

- Để bật đài, hãy chạm vào .
- Để tìm các kênh đài, hãy chạm vào  > **Quét**.
- Để chuyển sang một kênh khác, hãy trượt hàng tần số kênh sang trái hoặc phải.
- Để lưu kênh, hãy chạm vào .
- Để nghe kênh đài bằng loa điện thoại, hãy chạm vào . Giữ kết nối tai nghe.
- Để tắt đài, hãy chạm vào .







Mẹo gỡ rối: Nếu đài không hoạt động, hãy đảm bảo rằng bạn đã kết nối đúng tai nghe.

4 Kết nối với gia đình và bạn bè

CUỘC GỌI

Go i điê n

1. Chạm vào .
2. Chạm vào  và nhập một số hoặc chạm vào  và chọn một liên hệ bạn muốn gọi.
3. Chạm vào . Nếu bạn đã lắp thẻ SIM thứ hai, hãy chạm vào biểu tượng tương ứng để gọi điện từ SIM đó.

Trả lời cuộc gọi



Nếu điện thoại của bạn đổ chuông khi màn hình đang mở khóa, hãy chạm vào **TRẢ LỜI**. Nếu điện thoại của bạn đổ chuông khi màn hình đang khóa, hãy vuốt lên để trả lời.

Từ chối cuộc gọi


Nếu điện thoại của bạn đổ chuông khi màn hình đang mở khóa, hãy chạm vào **TỪ CHỐI**. Nếu điện thoại của bạn đổ chuông khi màn hình đang khóa, hãy vuốt xuống để từ chối cuộc gọi.

DANH BẠ

Lưu liên hệ từ lịch sử cuộc gọi






1. Chạm vào  >  để xem lịch sử cuộc gọi.
2. Chạm vào số bạn muốn lưu.
3. Chạm vào **Thêm liên hệ**. Nếu đây là liên hệ mới, hãy nhập thông tin liên hệ rồi chạm vào **Lưu**. Nếu liên hệ này đã có trong danh bạ của bạn, hãy chạm vào **Thêm vào mục hiện có**, chọn liên hệ rồi chạm vào **Lưu**.

Thêm liên la c

1. Chạm vào **Danh bạ** > .
2. Điền vào thông tin.
3. Chạm vào **Lưu**.

GỬI TIN NHẮN

Gửi tin nhắn

1. Chạm vào **Tin nhắn**.
2. Chạm vào **Bắt đầu trò chuyện**.
3. Để thêm người nhận, chạm vào , nhập số của họ rồi chạm vào . Để thêm người nhận trong danh bạ của bạn, hãy bắt đầu nhập tên rồi chạm vào người liên hệ.
4. Để thêm người nhận khác, chạm vào . Sau khi chọn tất cả người nhận, hãy chạm vào .
5. Viết tin nhắn của bạn vào hộp văn bản.
6. Chạm vào .

THƯ




Bạn có thể gửi thư bằng điện thoại mọi lúc mọi nơi.

Thêm tài khoản email

Khi bạn sử dụng ứng dụng Gmail lần đầu tiên, bạn sẽ được yêu cầu thiết lập tài khoản email của mình.

1. Chạm vào **Gmail**.
2. Bạn có thể chọn địa chỉ được kết nối với tài khoản Google của mình hoặc chạm vào **Thêm địa chỉ email**.
3. Sau khi thêm tất cả các tài khoản, hãy chạm vào **ĐƯA TÔI ĐẾN GMAIL**.

Gửi thư

1. Chạm vào **Gmail**.
2. Chạm vào .
3. Trong hộp **Đến**, hãy nhập địa chỉ hoặc chạm vào  > **Thêm từ Danh bạ**.
4. Nhập chủ đề thư và thư.
5. Chạm vào .

5 Camera


KIẾN THỨC CƠ BẢN VỀ MÁY ẢNH

Chụp ảnh


Chụp ảnh sắc nét và sinh động – giữ lại những khoảnh khắc đáng nhớ trong album ảnh.

1. Chạm vào **Camera**.
2. Định vị và lấy tiêu cự.
3. Chạm vào ○.

Chụp ảnh tự sướng



1. Chạm vào **Máy ảnh** >  để chuyển sang máy ảnh trước.
2. Chạm vào ○.

Chụp ảnh toàn cảnh

1. Chạm vào **Máy ảnh**.
2. Chạm vào  > **Ảnh toàn cảnh**.
3. Chạm vào ○ và làm theo hướng dẫn trên điện thoại.

VIDEO

Quay video

1. Chạm vào **Máy ảnh**.
2. Để chuyển sang chế độ quay video, chạm vào **Video**.
3. Chạm vào  để bắt đầu quay.
4. Để dừng quay, hãy chạm vào .
5. Để quay lại chế độ máy ảnh, chạm vào **Ảnh**.



SỬ DỤNG MÁY ẢNH NHƯ MỘT NHÀ NHIẾP ẢNH CHUYÊN NGHIỆP

Tìm hiểu về cài đặt máy ảnh của bạn

Trong ứng dụng Máy ảnh, hãy chạm vào  để tìm hiểu thêm về mỗi cài đặt.


Làm mờ nền của ảnh

Nếu bạn muốn làm mờ nền của ảnh, hãy chọn chế độ dọc và thử các hiệu ứng làm mờ nền khác nhau. Bạn cũng có thể sử dụng chế độ xoay dọc với ảnh tự sướng.

1. Chạm vào **Máy ảnh** > **Dọc** > .
2. Chạm vào một chế độ và sử dụng thanh trượt để chọn mức độ áp dụng hiệu ứng.
3. Chạm vào .

Chụp ảnh ban đêm

Để chụp ảnh có chất lượng cao vào ban đêm hoặc dưới điều kiện ánh sáng kém, hãy bật chế độ ban đêm.

1. Chạm vào **Máy ảnh** > **Ban đêm**.
2. Chạm vào .

ẢNH VÀ VIDEO CỦA BẠN

Xem ảnh và video trên điện thoại

Chạm vào **Ảnh**.


Sao chép ảnh và video vào máy tính

Bạn có muốn xem ảnh hoặc video của mình trên màn hình lớn hơn không? Hãy chuyển chúng vào máy tính của bạn.

Bạn có thể sử dụng trình quản lý tệp của máy tính để sao chép hoặc di chuyển ảnh và video sang máy tính.

Kết nối điện thoại với máy tính có bằng cáp USB tương thích. Để đặt loại kết nối USB, hãy mở bảng thông báo và chạm vào thông báo USB.

Chia sẻ ảnh và video

1. Chạm vào **Ảnh**, chạm vào ảnh bạn muốn chia sẻ và chạm vào .
2. Chọn cách bạn muốn chia sẻ ảnh hoặc video.


6 Internet và kết nối

KÍCH HOẠT WI-FI


Sử dụng kết nối Wi-Fi thường nhanh hơn và ít tốn kém hơn sử dụng kết nối dữ liệu di động. Nếu có cả kết nối Wi-Fi và kết nối dữ liệu di động, điện thoại sẽ sử dụng kết nối Wi-Fi.

Bật Wi-Fi

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Mạng và Internet** > **Wi-Fi**.
2. Bật **Sử dụng Wi-Fi**.
3. Chọn kết nối bạn muốn sử dụng.

Kết nối Wi-Fi đang hoạt động khi  được hiển thị trên thanh trạng thái ở phía trên cùng của màn hình.

Quan trọng: Hãy sử dụng mã hóa để tăng tính bảo mật của kết nối Wi-Fi. Việc sử dụng mã hóa sẽ giảm rủi ro bị người khác truy cập vào dữ liệu của bạn.

 **Mẹo:** Nếu muốn theo dõi vị trí khi tín hiệu vệ tinh không khả dụng, ví dụ như khi bạn ở trong nhà hoặc giữa các tòa nhà cao tầng, hãy bật Wi-Fi để nâng cao độ chính xác của việc định vị.

Lưu ý: Sử dụng Wi-Fi có thể bị hạn chế ở một số quốc gia. Ví dụ, ở EU, bạn chỉ được phép sử dụng Wi-Fi 5150-5350 MHz trong nhà, còn ở Mỹ và Canada, bạn chỉ được phép sử dụng Wi-Fi 5,15-5,25 GHz trong nhà. Để biết thêm thông tin, hãy liên hệ với nhà chức trách địa phương.

Quan trọng: Hãy sử dụng mã hóa để tăng tính bảo mật của kết nối Wi-Fi. Việc sử dụng mã hóa sẽ giảm rủi ro bị người khác truy cập vào dữ liệu của bạn.

DUYỆT WEB

Sử dụng điện thoại để nối mạng cho máy tính của bạn

Chỉ cần sử dụng Internet trên máy tính xách tay khi đang di chuyển. Biến điện thoại của bạn thành một điểm truy cập Wi-Fi và sử dụng kết nối dữ liệu di động để truy cập Internet bằng máy tính xách tay hoặc thiết bị khác.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Mạng & Internet** > **Điểm phát sóng & chia sẻ kết nối**.
2. Bật **Điểm phát sóng Wi-Fi** để chia sẻ kết nối dữ liệu di động qua Wi-Fi, **chia sẻ kết nối qua USB** để sử dụng kết nối USB hoặc **chia sẻ kết nối qua Bluetooth** để sử dụng Bluetooth.

Thiết bị kia sẽ sử dụng dữ liệu từ gói dữ liệu của bạn, điều này có thể phát sinh chi phí lưu lượng truy cập dữ liệu. Để biết thông tin về tính khả dụng và chi phí, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng.

Bắt đầu duyệt web

Không cần đến máy tính – bạn có thể dễ dàng duyệt Internet trên điện thoại. Cập nhật tin tức và truy cập vào các trang web ưa thích. Bạn có thể sử dụng trình duyệt trên điện thoại để xem các trang web trên Internet.

1. Chạm vào **Chrome**.
2. Nhập địa chỉ web và chạm vào →.



Mẹo: Nếu nhà cung cấp dịch vụ mạng không tính phí cố định cho việc truyền dữ liệu, để tiết kiệm phí dữ liệu, hãy sử dụng mạng Wi-Fi để kết nối vào Internet.

Tìm kiếm trên web

Khám phá các trang web và thế giới bên ngoài với Google Tìm kiếm. Bạn có thể sử dụng bàn phím để nhập từ tìm kiếm.

Trong Chrome,

1. Chạm vào thanh tìm kiếm.
2. Nhập từ tìm kiếm vào hộp tìm kiếm.
3. Chạm vào →.

Bạn cũng có thể chọn từ tìm kiếm từ các từ phù hợp được đề xuất.

BLUETOOTH®

Bạn có thể kết nối không dây với các thiết bị tương thích khác, chẳng hạn như điện thoại, máy tính, tai nghe và phụ kiện trên xe. Bạn cũng có thể gửi ảnh đến các điện thoại tương thích hoặc máy tính.

Kết nối với thiết bị Bluetooth

Bạn có thể kết nối điện thoại của mình với nhiều thiết bị Bluetooth hữu ích. Ví dụ: với tai nghe không dây (được bán riêng), bạn có thể nói chuyện điện thoại mà không cần cầm điện thoại – bạn có thể tiếp tục công việc đang làm, chẳng hạn như làm việc trên máy tính, trong khi gọi. Quá trình kết nối điện thoại với thiết bị Bluetooth được gọi là ghép nối.

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Thiết bị đã kết nối** > **Tùy chọn kết nối** > **Bluetooth**.
2. Chuyển **Bluetooth** thành **Bật**.
3. Bảo đảm thiết bị còn lại đã được bật. Bạn có thể cần phải bắt đầu quá trình ghép nối từ thiết bị khác. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng cho thiết bị kia.
4. Chạm vào **Ghép nối thiết bị mới** rồi chạm vào thiết bị mà bạn muốn ghép nối trong danh sách các thiết bị Bluetooth được tìm thấy.
5. Bạn có thể cần phải nhập mật mã. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng cho thiết bị kia.

Các thiết bị sử dụng công nghệ không dây Bluetooth liên lạc qua sóng radio, vì vậy chúng không cần phải ở cùng phương. Tuy nhiên, các thiết bị Bluetooth phải được đặt cách nhau không quá 10 mét (33 bộ Anh), mặc dù kết nối này có thể bị nhiễu sóng do các vật cản như tường hoặc các thiết bị điện tử khác.


Các thiết bị ghép nối có thể kết nối với điện thoại của bạn khi Bluetooth được bật. Các thiết bị khác chỉ có thể phát hiện điện thoại của bạn nếu giao diện cài đặt Bluetooth được mở.

Không ghép nối với hay chấp nhận các yêu cầu kết nối từ những thiết bị không rõ nguồn gốc. Điều này giúp bảo vệ điện thoại của bạn chống lại nội dung có hại.

Chia sẻ nội dung bằng cách sử dụng Bluetooth

Nếu bạn muốn chia sẻ ảnh hoặc nội dung khác với bạn bè, hãy dùng Bluetooth để gửi tới điện thoại của họ.


Bạn có thể sử dụng nhiều kết nối Bluetooth cùng lúc. Ví dụ: trong khi sử dụng tai nghe Bluetooth, bạn vẫn có thể gửi nội dung cho một điện thoại khác.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Thiết bị đã kết nối** > **Tùy chọn kết nối** > **Bluetooth**.
2. Đảm bảo Bluetooth được bật trên cả hai điện thoại và hai điện thoại có thể phát hiện ra nhau.
3. Chọn nội dung bạn muốn gửi và chạm vào  > **Bluetooth**.
4. Trên danh sách các thiết bị Bluetooth tìm thấy, chạm vào điện thoại của người bạn.
5. Nếu điện thoại kia cần mật mã, hãy nhập mật mã hoặc chấp nhận mật mã và chạm vào **Ghép nối**.

Bạn chỉ sử dụng mật mã khi kết nối với thiết bị nào đó lần đầu tiên.

Xóa ghép nối

Nếu không còn có thiết bị được ghép nối với điện thoại, thì bạn có thể xóa ghép nối.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Thiết bị đã kết nối** > **THIẾT BỊ ĐÃ KẾT NỐI TRƯỚC ĐÂY**.
2. Chạm vào  bên cạnh tên thiết bị.
3. Chạm vào **BỎ QUA**.

VPN


Bạn có thể cần một kết nối mạng riêng ảo (VPN) để truy cập vào các nguồn tài nguyên của công ty mình, chẳng hạn như intranet hoặc thư công ty hoặc bạn có thể sử dụng dịch vụ VPN cho những mục đích cá nhân.

Hãy liên hệ với người quản trị CNTT của công ty bạn để biết chi tiết về cấu hình VPN của bạn hoặc kiểm tra trang web của dịch vụ VPN để biết thêm thông tin.


Sử dụng kết nối VPN bảo mật

1. Chạm vào **Cài đặt** > **<Mạng & Internet** > **Nâng cao** > **VPN**.
2. Để thêm một cấu hình VPN, hãy chạm vào **+**.
3. Nhập thông tin hồ sơ theo hướng dẫn của người quản trị CNTT của công ty hoặc dịch vụ VPN.

Chỉnh sửa cấu hình VPN

1. Chạm vào  bên cạnh tên cấu hình.
2. Thay đổi thông tin theo yêu cầu.

Xóa cấu hình VPN

1. Chạm vào  bên cạnh tên cấu hình.
2. Chạm vào **BỎ QUA**.

7 Sắp xếp ngày

NGÀY VÀ GIỜ

Đặt ngày và giờ

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Ngày và giờ**.

Tự động cập nhật ngày giờ

Bạn có thể cài điện thoại tự động cập nhật giờ, ngày và múi giờ. Tự động cập nhật là một dịch vụ mạng và có thể không có sẵn, tùy thuộc vào nhà cung cấp dịch vụ mạng hoặc khu vực.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Ngày và giờ**.
2. Bật **Sử dụng thời gian do mạng cung cấp**.
3. Bật **Múi giờ tự động**.

Chuyển đồng hồ sang định dạng 24 giờ

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Ngày và giờ** và bật **Sử dụng định dạng 24 giờ**.

ĐỒNG HỒ BÁO THỨC

Đặt báo thức

1. Chạm vào **Đồng hồ** > **Báo thức**.
2. Để thêm báo thức, hãy chạm vào **+**.
3. Để sửa đổi báo thức, hãy chạm vào báo thức đó. Để đặt báo thức lặp lại vào các ngày cụ thể, hãy chọn **Lặp lại** và đánh dấu các ngày trong tuần.

Tắt báo thức

Khi báo thức phát ra, hãy vuốt báo thức sang phải.

LỊCH

Quản lý lịch


Chạm vào **Lịch** > ≡ và chọn loại lịch bạn muốn xem.

Lịch được tự động thêm vào khi bạn thêm tài khoản vào điện thoại của mình. Để thêm tài khoản mới bằng lịch, hãy đi tới trình đơn ứng dụng và chạm vào **Cài đặt** > **Tài khoản** > **Thêm tài khoản**.


Thêm sự kiện

1. Chạm vào **Lịch** > +.
2. Nhập chi tiết bạn muốn và đặt thời gian.
3. Để tạo cuộc hẹn lặp lại vào những ngày nhất định, hãy chạm vào **Không lặp lại** và chọn tần suất sự kiện sẽ lặp lại.
4. Để đặt lời nhắc, chạm vào **Thêm thông báo**, đặt thời gian rồi chạm vào **Xong**.
5. Chạm vào **Lưu**.



Mẹo: Để chỉnh sửa sự kiện, hãy chạm vào sự kiện và  cũng như chỉnh sửa chi tiết.

Xóa cuộc hẹn

1. Chạm vào sự kiện.
2. Chạm vào  > **Xóa**.

8 Bản đồ

TÌM ĐỊA ĐIỂM VÀ NHẬN CHỈ ĐƯỜNG

Tìm địa điểm

Google Maps giúp bạn tìm những vị trí và doanh nghiệp cụ thể.

1. Chạm vào **Bản đồ**.
2. Viết các từ tìm kiếm, chẳng hạn như địa chỉ đường phố hoặc tên địa danh vào thanh tìm kiếm.
3. Chọn một mục từ danh sách kết quả được đề xuất khi bạn viết hoặc chạm vào 🔍 để tìm kiếm.

Vị trí sẽ được hiển thị trên bản đồ. Nếu tìm kiếm không có kết quả, hãy bảo đảm các từ tìm kiếm của bạn được viết đúng chính tả.

Xem vị trí hiện tại của bạn

Chạm vào **Bản đồ** > 📍.

Nhận chỉ đường đến một địa điểm

1. Chạm vào **Bản đồ** và nhập điểm đến của bạn trên thanh tìm kiếm.
2. Chạm vào **Chỉ đường**. Biểu tượng được tô sáng thể hiện chế độ vận tải, ví dụ: 🚗. Để thay đổi chế độ, hãy chọn chế độ mới trong thanh tìm kiếm.
3. Nếu không muốn điểm bắt đầu là vị trí hiện tại của bạn, hãy chạm vào **Vị trí của bạn** và tìm kiếm điểm bắt đầu mới.
4. Chạm vào **Bắt đầu** để bắt đầu điều hướng.

Lộ trình sẽ hiển thị trên bản đồ cùng với ước tính thời gian để đi đến đó. Để xem chỉ đường chi tiết, hãy chạm vào **Các bước & khác**.

TÀI XUỐNG VÀ CẬP NHẬT BẢN ĐỒ

Tải xuống bản đồ

Lưu bản đồ mới vào điện thoại trước chuyến đi để bạn có thể duyệt bản đồ mà không cần kết nối Internet khi đi du lịch.

1. Chạm vào **Bản đồ** > ☰ > **Bản đồ ngoại tuyến** > **CHỌN BẢN ĐỒ CỦA RIÊNG BẠN**.
2. Chọn khu vực trên bản đồ và chạm vào **TÀI XUỐNG**.

Cập nhật bản đồ hiện có

1. Chạm vào **Bản đồ** > ≡ > **Bản đồ ngoại tuyến** và tên bản đồ.
2. Chạm vào **CẬP NHẬT**.

Nếu biểu tượng ≡ không có sẵn, hãy nhấn vào biểu tượng cho tài khoản người dùng Google hoặc ảnh tài khoản người dùng Google của bạn.



Mẹo: Bạn cũng có thể đặt điện thoại của mình tự động cập nhật bản đồ. Chạm vào **Bản đồ** > ≡ > **Bản đồ ngoại tuyến** > ⚙️ và chuyển **Tự động cập nhật bản đồ ngoại tuyến** và **Tự động tải xuống bản đồ ngoại tuyến** thành **Bật**.

SỬ DỤNG DỊCH VỤ ĐỊNH VỊ

Sử dụng Bản đồ để xác định vị trí của bạn, đính kèm vị trí của bạn vào ảnh bạn chụp. Bạn có thể đính kèm thông tin vị trí vào ảnh hoặc video nếu có thể xác định vị trí của mình bằng công nghệ vệ tinh hoặc mạng. Nếu bạn chia sẻ ảnh hoặc video có chứa thông tin vị trí, những người xem ảnh hoặc video đó có thể thấy thông tin này. Một số ứng dụng có thể sử dụng thông tin vị trí của bạn để cung cấp cho bạn các loại dịch vụ đa dạng hơn.

Bật dịch vụ định vị

Điện thoại cho thấy vị trí của bạn trên bản đồ bằng cách sử dụng định vị dựa vào hệ thống định vị vệ tinh, Wi-Fi hoặc mạng (ID mạng).

Tính khả dụng, độ chính xác và tính đầy đủ của thông tin vị trí phụ thuộc vào, chẳng hạn như vị trí, môi trường xung quanh các nguồn của bên thứ ba và có thể bị giới hạn. Thông tin vị trí có thể không có sẵn, ví dụ: bên trong tòa nhà hoặc dưới tầng hầm. Để biết thông tin bảo mật liên quan đến các phương pháp định vị, hãy xem Chính sách Bảo mật của HMD Global, có tại <http://www.hmd.com/privacy>.

Một số hệ thống định vị vệ tinh có thể yêu cầu chuyển lượng nhỏ dữ liệu qua mạng di động. Nếu bạn muốn tránh phí dữ liệu, ví dụ: khi đang di chuyển, bạn có thể tắt kết nối dữ liệu di động trong cài đặt điện thoại của mình.

Việc định vị bằng Wi-Fi sẽ nâng cao độ chính xác của việc định vị khi tín hiệu vệ tinh không có sẵn, đặc biệt là khi bạn ở trong nhà hoặc giữa các tòa nhà cao tầng. Nếu bạn đang ở một nơi mà việc sử dụng Wi-Fi bị hạn chế, bạn có thể tắt Wi-Fi trong cài đặt điện thoại.

Chạm vào **Cài đặt** > **Vị trí** và chuyển **Sử dụng vị trí** thành **bật**.

9 Ứng dụng, cập nhật và sao lưu

TÀI ỨNG DỤNG TỪ GOOGLE PLAY

Bạn cần thêm tài khoản Google vào điện thoại để sử dụng các dịch vụ Google Play. Bạn có thể phải trả phí cho một số nội dung có sẵn trong Google Play. Để thêm phương thức thanh toán, hãy chạm vào **Cửa hàng Play** > **☰** > **Phương thức thanh toán**. Luôn đảm bảo được phép từ chủ sở hữu phương thức thanh toán khi mua nội dung từ Google Play.

Thêm tài khoản Google vào điện thoại

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Tài khoản** > **Thêm tài khoản** > **Google**. Nếu được yêu cầu, hãy xác nhận phương thức khóa thiết bị của bạn.
2. Nhập thông tin đăng nhập của tài khoản Google của bạn và chạm vào **Tiếp theo** hoặc để tạo tài khoản mới, hãy chạm vào **Tạo tài khoản**.
3. Làm theo hướng dẫn trên điện thoại.

Tải ứng dụng xuống

1. Chạm vào **Cửa hàng Play**.
2. Chạm vào thanh tìm kiếm để tìm ứng dụng hoặc chọn ứng dụng từ đề xuất của bạn.
3. Trong phần mô tả ứng dụng, hãy chạm vào **Cài đặt** để tải xuống và cài đặt ứng dụng.

Để xem các ứng dụng của bạn, hãy chuyển đến màn hình chính và vuốt lên từ phía dưới màn hình.

GIẢI PHÓNG DUNG LƯỢNG TRÊN ĐIỆN THOẠI

Nếu bộ nhớ điện thoại của bạn bị đầy, hãy chuyển tệp vào thẻ nhớ hoặc xóa các tệp không cần thiết.

Chuyển tệp vào thẻ nhớ

Để chuyển ảnh từ bộ nhớ điện thoại vào thẻ nhớ, hãy chạm vào **Tệp** > **Hình ảnh**. Nhấn và giữ ảnh bạn muốn chuyển rồi chạm vào **⋮** > **Chuyển sang** > **Thẻ SD**.

Để chuyển tài liệu và tệp, chạm vào **Tệp** > **Tài liệu & tệp khác**. Chạm vào **∨** bên cạnh tên tệp rồi chạm vào **Chuyển sang thẻ SD**.

CẬP NHẬT PHẦN MỀM ĐIỆN THOẠI

Cập nhật phần mềm điện thoại và các ứng dụng qua mạng không dây để có được các tính năng mới và nâng cao cho điện thoại. Cập nhật phần mềm cũng có thể cải thiện hiệu suất của điện thoại.

Cài đặt bản cập nhật hiện có

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Nâng cao** > **Cập nhật hệ thống** > **Kiểm tra bản cập nhật** để kiểm tra xem liệu có sẵn bản cập nhật nào không.

Khi điện thoại thông báo có bản cập nhật khả dụng, bạn chỉ cần làm theo hướng dẫn được hiển thị trên điện thoại. Nếu điện thoại sắp hết bộ nhớ, bạn có thể cần phải chuyển ảnh và nội dung khác sang thẻ nhớ.

Cảnh báo: Nếu cài đặt bản cập nhật phần mềm, bạn sẽ không thể sử dụng thiết bị, thậm chí để thực hiện các cuộc gọi khẩn cấp, cho tới khi cài đặt xong và thiết bị được khởi động lại.

Trước khi bắt đầu quá trình cập nhật, hãy kết nối bộ sạc hoặc đảm bảo rằng pin thiết bị có đủ điện và kết nối với Wi-Fi, do gói cập nhật có thể sử dụng nhiều dữ liệu di động.

SAO LƯU DỮ LIỆU

Để đảm bảo dữ liệu của bạn được an toàn, hãy sử dụng tính năng sao lưu trên điện thoại. Dữ liệu thiết bị của bạn (chẳng hạn như mật khẩu Wi-Fi và lịch sử cuộc gọi) và dữ liệu ứng dụng (chẳng hạn như cài đặt và tệp được ứng dụng lưu trữ) sẽ được sao lưu từ xa.

Bật sao lưu tự động

Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Sao lưu** và bật bản sao lưu.

KHÔI PHỤC CÀI ĐẶT GỐC VÀ XÓA NỘI DUNG RIÊNG TƯ KHỎI ĐIỆN THOẠI

Rủi ro có thể xảy ra – nếu điện thoại của bạn hoạt động không bình thường, bạn có thể khôi phục cài đặt của điện thoại đó. Hoặc, nếu bạn mua điện thoại mới hay muốn bỏ hoặc tái chế điện thoại của mình, dưới đây là cách bạn có thể xóa nội dung và thông tin cá nhân. Lưu ý rằng bạn có trách nhiệm xóa tất cả nội dung riêng tư.

Đặt lại điện thoại

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Hệ thống** > **Nâng cao** > **Tùy chọn đặt lại** > **Xóa tất cả dữ liệu (khôi phục cài đặt gốc)**.
2. Làm theo hướng dẫn được hiển thị trên điện thoại.

10 Bảo vệ điện thoại

BẢO VỆ ĐIỆN THOẠI BẰNG KHÓA MÀN HÌNH

Bạn có thể đặt điện thoại yêu cầu xác thực khi mở khóa màn hình.

Đặt khóa màn hình

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Bảo mật** > **Khóa màn hình**.
2. Chọn kiểu khóa và làm theo hướng dẫn trên điện thoại của bạn.

BẢO VỆ ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN BẰNG VÂN TAY

Thêm vân tay

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Bảo mật** > **Vân tay**.
2. Chọn phương pháp mở khóa dự phòng bạn muốn sử dụng cho màn hình khóa và làm theo hướng dẫn hiển thị trên điện thoại.

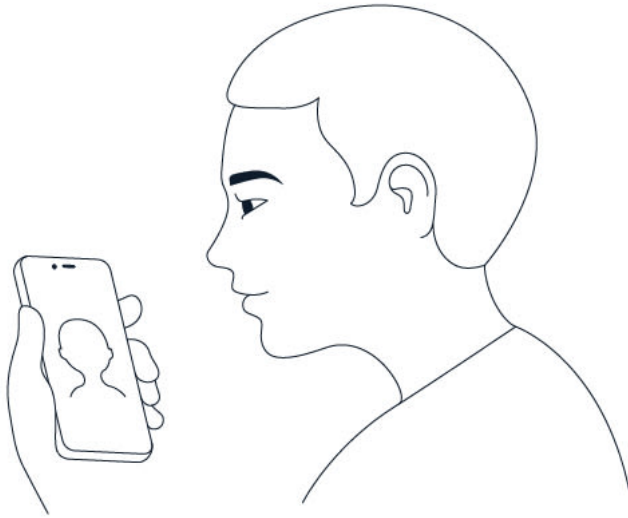
Mở khóa điện thoại của bạn bằng ngón tay

Đặt ngón tay đã đăng ký lên cảm biến.

Nếu có lỗi cảm biến vân tay và bạn không thể sử dụng phương pháp đăng nhập thay thế để khôi phục hoặc đặt lại điện thoại bằng bất kỳ cách nào thì điện thoại của bạn cần nhờ người được ủy quyền sửa chữa. Bạn có thể phải trả phụ phí và tất cả dữ liệu cá nhân trên điện thoại có thể bị xóa. Để biết thêm thông tin, hãy liên hệ với điểm chăm sóc gần nhất cho điện thoại của bạn hoặc liên hệ với đại lý bán điện thoại cho bạn.

BẢO VỆ ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN BẰNG KHUÔN MẶT.

Thiết lập tính năng xác thực khuôn mặt



1. Chạm vào **Cài đặt** > **Bảo mật** > **Mở khóa bằng khuôn mặt**.
2. Chọn phương pháp mở khóa dự phòng bạn muốn sử dụng cho màn hình khóa và làm theo hướng dẫn hiển thị trên điện thoại.

Mở mắt và đảm bảo bạn cho thấy toàn bộ khuôn mặt mình, đồng thời không đội mũ, đeo kính râm hay bất cứ thứ gì che khuất mặt.



Lưu ý: Việc sử dụng khuôn mặt để mở khóa điện thoại sẽ kém bảo mật hơn so với việc sử dụng vân tay, hình mở khóa hoặc mật khẩu. Điện thoại của bạn có thể bị ai đó hoặc đối tượng nào đó có hình thức tương tự mở khóa. Tính năng Mở khóa bằng khuôn mặt có thể không hoạt động đúng cách trong môi trường ngược sáng, quá tối hoặc quá sáng.

Mở khóa điện thoại bằng khuôn mặt

Để mở khóa điện thoại của bạn, hãy bật màn hình rồi nhìn vào máy ảnh.

Nếu có lỗi nhận dạng khuôn mặt và bạn không thể sử dụng phương pháp đăng nhập thay thế để khôi phục hoặc đặt lại điện thoại bằng bất kỳ cách nào, thì điện thoại của bạn cần sửa chữa. Bạn có thể phải trả phụ phí và tất cả dữ liệu cá nhân trên điện thoại có thể bị xóa. Để biết thêm thông tin, hãy liên hệ với cơ sở bảo hành được ủy quyền gần nhất cho điện thoại của bạn hoặc liên hệ với đại lý bán điện thoại cho bạn.

THAY ĐỔI MÃ PIN CỦA SIM

Nếu thẻ SIM đi kèm với một mã PIN của cài đặt sẵn, bạn có thể thay đổi mã này thành mã mới bảo mật hơn. Không phải nhà cung cấp dịch vụ mạng nào cũng hỗ trợ tính năng này.

Chọn mã PIN của SIM

Bạn có thể chọn các chữ số để sử dụng cho mã PIN của SIM. Mã PIN của SIM có độ dài từ 4-8 ký tự.

1. Chạm vào **Cài đặt** > **Bảo mật** > **Khóa thẻ SIM**.
2. Trong phần thẻ SIM được chọn, hãy chạm vào **Đổi mã PIN của SIM**.

MÃ TRUY CẬP

Tìm hiểu tác dụng của các mã khác nhau trên điện thoại.

Mã PIN hoặc mã PIN2

Các mã PIN hoặc PIN2 có từ 4 đến 8 chữ số.

Những mã này sẽ bảo vệ thẻ SIM khỏi việc sử dụng trái phép hoặc được yêu cầu để truy cập vào một số tính năng. Bạn có thể cài điện thoại yêu cầu mã PIN khi bật điện thoại.

Nếu bạn quên các mã này hoặc chúng không được cung cấp cùng với thẻ, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng của bạn.

Nếu nhập sai mã này 3 lần liên tiếp, bạn sẽ cần mở khóa mã bằng mã PUK hoặc mã PUK2.

Mã PUK hoặc PUK2

Các mã PUK hoặc PUK2 được cần đến để mở khóa mã PIN hoặc mã PIN2.

Nếu các mã này không được cung cấp cùng với thẻ SIM, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng.

Mã khóa

Mã khóa còn được gọi là mã bảo mật hoặc mật khẩu.

Mã khóa sẽ giúp bạn bảo vệ điện thoại của mình không bị sử dụng trái phép. Bạn có thể cài điện thoại yêu cầu mã khóa do bạn xác định. Giữ kỹ mã ở nơi an toàn tách biệt với điện thoại.

Nếu bạn quên mã này và điện thoại bị khóa, điện thoại sẽ yêu cầu dịch vụ. Bạn có thể phải trả phụ phí và tất cả dữ liệu cá nhân trên điện thoại có thể bị xóa. Để biết thêm thông tin, hãy liên hệ với cơ sở bảo hành được ủy quyền gần nhất cho điện thoại của bạn hoặc liên hệ với đại lý bán điện thoại cho bạn.

Mã IMEI

Mã IMEI được sử dụng để nhận dạng điện thoại trong mạng. Bạn cũng có thể cần phải cung cấp số này cho các dịch vụ ở cơ sở chăm sóc hoặc đại lý bán lẻ điện thoại được ủy quyền. Để xem mã IMEI:

- quay số *#06#
- xem trên hộp sản phẩm ban đầu

Bạn có thể tìm thấy mã IMEI được in trên điện thoại, chẳng hạn như trên khay SIM hoặc dưới nắp lưng, nếu điện thoại có nắp lưng tháo rời.

Định vị hoặc khóa điện thoại

Nếu bạn bị mất điện thoại, bạn có thể tìm, khóa hoặc xóa điện thoại đó từ xa nếu bạn đã đăng nhập vào Tài khoản Google. Theo mặc định, Tìm Điện thoại được bật cho các điện thoại được liên kết với Tài khoản Google.

Để sử dụng tính năng Tìm Điện thoại, điện thoại bị mất của bạn phải:

- Được bật
- Đã đăng nhập vào Tài khoản Google
- Được kết nối với dữ liệu di động hoặc Wi-Fi
- Hiển thị trên Google Play
- Đã bật vị trí
- Đã bật tính năng Tìm Điện thoại

Khi Tìm Điện thoại kết nối với điện thoại của bạn, bạn sẽ thấy vị trí của điện thoại và điện thoại sẽ nhận được một thông báo.

1. Mở android.com/find trên máy tính, máy tính bảng hoặc điện thoại được kết nối với Internet và đăng nhập vào Tài khoản Google của bạn.
2. Nếu bạn có nhiều điện thoại, hãy nhấp vào điện thoại bị mất ở đầu màn hình.
3. Trên bản đồ, hãy xem vị trí của điện thoại. Vị trí là gần đúng và có thể không chính xác.

Nếu không thể tìm thấy điện thoại của bạn, Tìm Điện thoại sẽ hiển thị vị trí được xác định lần cuối của điện thoại đó, nếu có. Để khóa hoặc xóa điện thoại của bạn, hãy làm theo hướng dẫn trên trang web.

11 Thông tin về sản phẩm và an toàn

AN TOÀN CHO NGƯỜI DÙNG

Hãy đọc những hướng dẫn đơn giản này. Việc không tuân theo các hướng dẫn này có thể gây nguy hiểm hoặc vi phạm pháp luật và quy định của địa phương. Để biết thêm thông tin, hãy đọc hướng dẫn sử dụng đầy đủ.

TẮT MÁY Ở NHỮNG NƠI BỊ CẤM



Tắt điện thoại khi không được phép sử dụng thiết bị di động hoặc khi thiết bị có thể gây nhiễu sóng hay nguy hiểm, ví dụ: trên máy bay, trong bệnh viện hoặc ở gần thiết bị y tế, những nơi có nhiên liệu, hóa chất hoặc chất nổ. Tuân thủ mọi hướng dẫn ở những nơi bị cấm.

AN TOÀN GIAO THÔNG LÀ TRÊN HẾT



Tuân thủ tất cả luật pháp địa phương. Luôn giữ tay được rảnh để điều khiển xe trong lúc lái xe. Điều bạn quan tâm đầu tiên trong khi lái xe là an toàn giao thông.

NHIỀU SÓNG



Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

Tất cả các thiết bị không dây đều có thể dễ bị nhiễu sóng, làm ảnh hưởng đến hoạt động của thiết bị.

DI CH VỤ ĐƯỢC ỦY QUYỀN



Chỉ những nhân viên được ủy quyền mới được lắp đặt hoặc sửa chữa sản phẩm này.

PIN, BỘ SẠC VÀ CÁC PHỤ KIỆN KHÁC



Chỉ sử dụng pin, bộ sạc và các phụ kiện khác đã được HMD Global Oy phê chuẩn để sử dụng cho thiết bị này. Không kết nối thiết bị này với những sản phẩm không tương thích.

GIỮ THIẾT BỊ KHÔ RÁO



Nếu thiết bị của bạn có khả năng chống thấm nước, hãy xem chỉ số IP của máy trong các thông số kỹ thuật của thiết bị để biết hướng dẫn chi tiết hơn.

CÁC BỘ PHẬN BẰNG KÍNH



Thiết bị và/hoặc màn hình thiết bị được làm bằng kính. Tấm kính này có thể vỡ nếu thiết bị rơi trên nền cứng hoặc bị va đập mạnh. Nếu kính vỡ, không chạm vào các bộ phận bằng kính của thiết bị, hoặc tìm cách tháo kính bị vỡ ra khỏi thiết bị. Ngừng sử dụng thiết bị cho đến khi nhân viên sửa chữa được ủy quyền đã thay kính cho thiết bị.

BAO VỆ THÍNH GIÁC CUẢ BẠN



Để ngăn ngừa tổn thương thính giác tiềm tàng, không nghe ở mức âm lượng cao trong thời gian dài. Hãy thận trọng khi giữ thiết bị gần tai trong khi sử dụng loa.

SAR



Thiết bị này đáp ứng các hướng dẫn về tiếp xúc RF khi sử dụng ở vị trí thông thường gần tai hoặc cách cơ thể ít nhất 1,5 cm (5/8 inch). Bạn có thể tìm thấy các giá trị SAR tối đa cụ thể trong phần Thông tin về chứng nhận (SAR) của hướng dẫn sử dụng này. Để biết thêm thông tin, hãy xem Thông tin về chứng nhận (SAR) của hướng dẫn sử dụng này hoặc truy cập www.sar-tick.com.

CÁC DỊCH VỤ VÀ CHI PHÍ MẠNG

Việc sử dụng một số tính năng và dịch vụ hoặc tải xuống nội dung, bao gồm cả các mục miễn phí, yêu cầu kết nối mạng. Điều này có thể gây ra việc chuyển lượng lớn dữ liệu, do đó có thể phát sinh phí dữ liệu. Bạn cũng có thể cần đăng ký một số tính năng.



Quan trọng: Nhà cung cấp dịch vụ mạng của bạn hoặc nhà cung cấp dịch vụ bạn sử dụng khi đi du lịch có thể không hỗ trợ 4G/LTE. Trong những trường hợp này, bạn có thể không thực hiện hoặc nhận được cuộc gọi, gửi hoặc nhận tin nhắn hoặc sử dụng kết nối dữ liệu di động. Để đảm bảo thiết bị của bạn làm việc liên tục khi dịch vụ 4G/LTE đầy đủ không có sẵn, bạn nên thay đổi tốc độ kết nối cao nhất từ 4G thành 3G. Để thực hiện việc này, trên màn hình chính, hãy nhấn vào **Cài đặt** > **Mạng và Internet** > **Mạng di động** và chuyển **Loại mạng được ưu tiên** thành **3G**.


CUỘC GỌI KHẨN CẤP




Quan trọng: Chúng tôi không đảm bảo khả năng kết nối trong mọi điều kiện. Không bao giờ chỉ dựa vào bất kỳ điện thoại không dây nào cho những hoạt động liên lạc thiết yếu, như cấp cứu y tế.

Trước khi thực hiện cuộc gọi:

- Bật điện thoại.
- Nếu màn hình và bàn phím điện thoại bị khóa, hãy mở khóa.
- Di chuyển đến nơi có cường độ tín hiệu đủ mạnh.

Trên màn hình chính, hãy chạm vào .

1. Nhập số điện thoại khẩn cấp chính thức dùng cho vị trí hiện tại của bạn. Số điện thoại khẩn cấp sẽ thay đổi theo địa phương.
2. Nhấn .
3. Cung cấp thông tin cần thiết càng chính xác càng tốt. Không kết thúc cuộc gọi cho đến khi được phép kết thúc.

Bạn cũng có thể cần làm những việc sau:

- Lắp thẻ SIM vào điện thoại. Nếu bạn không có thẻ SIM, trên màn hình chính, hãy chạm vào **Khẩn cấp**.
- Nếu điện thoại yêu cầu mã PIN, hãy chạm vào **Khẩn cấp**.
- Tắt các hạn chế cuộc gọi trong điện thoại, chẳng hạn như chặn cuộc gọi, gọi số ấn định hoặc nhóm nội bộ.
- Nếu mạng di động không có sẵn, bạn cũng có thể thử thực hiện cuộc gọi Internet nếu có thể truy cập Internet.

CHĂM SÓC ĐIỆN THOẠI CỦA BẠN

Hãy cẩn thận khi sử dụng thiết bị, pin, bộ sạc và phụ kiện của bạn. Những đề xuất sau đây sẽ giúp bạn giữ thiết bị hoạt động.

- Giữ thiết bị khô. Mưa, độ ẩm và tất cả các loại chất lỏng hoặc ẩm ướt có thể chứa các khoáng chất ăn mòn các mạch điện tử.
- Không sử dụng hoặc đặt thiết bị ở những nơi bụi hoặc bẩn.
- Không đặt thiết bị ở những nơi có nhiệt độ cao. Nhiệt độ cao có thể làm hỏng thiết bị hoặc pin.
- Không đặt thiết bị ở nhiệt độ lạnh. Khi thiết bị trở về nhiệt độ bình thường của nó, hơi ẩm có thể đọng lại bên trong thiết bị và làm hỏng nó.
- Không mở thiết bị khác với cách được chỉ dẫn trong hướng dẫn sử dụng.
- Việc sửa đổi không được phép có thể làm hỏng thiết bị và vi phạm các quy định về thiết bị vô tuyến.
- Không làm rơi, đập hoặc lắc thiết bị hoặc pin. Việc dùng mạnh tay có thể làm hỏng thiết bị.
- Chỉ sử dụng khăn mềm, sạch, khô để lau bề mặt của thiết bị.
- Không sơn thiết bị. Sơn có thể ngăn chặn hoạt động bình thường.
- Giữ thiết bị tránh xa nam châm hoặc từ trường.
- Để giữ an toàn dữ liệu quan trọng của bạn, hãy lưu trữ dữ liệu ở ít nhất hai vị trí tách biệt, chẳng hạn như thiết bị, thẻ nhớ hoặc máy tính hoặc ghi lại thông tin quan trọng.

Trong quá trình thao tác kéo dài, thiết bị có thể trở nên ấm hơn. Trong hầu hết các trường hợp, đây là hiện tượng bình thường. Để tránh bị quá nóng, thiết bị có thể tự động chạy chậm lại, làm mờ màn hình trong cuộc gọi video, đóng các ứng dụng, ngắt sạc pin và tự tắt, nếu cần. Nếu thiết bị hoạt động không bình thường, hãy mang thiết bị đến cơ sở dịch vụ được ủy quyền gần nhất.

TÁI CHẾ



Luôn trả lại các sản phẩm điện tử, pin và vật liệu đóng gói đã qua sử dụng ở điểm thu gom chuyên dụng. Bằng cách này, bạn sẽ giúp ngăn chặn việc loại bỏ rác thải thiếu kiểm soát và thúc đẩy việc tái chế vật liệu. Sản phẩm điện và điện tử chứa rất nhiều vật liệu có giá trị, bao gồm kim loại (chẳng hạn như đồng, nhôm, thép và magiê) và kim loại quý (như vàng, bạc, paladi). Tất cả vật liệu của điện thoại có thể được thu hồi dưới dạng vật liệu và năng lượng.

KÝ HIỆU THÙNG RÁC CÓ BÁNH XE BỊ GẠCH CHÉO

Ký hiệu thùng rác có bánh xe bị gạch chéo



Ký hiệu thùng rác có bánh xe bị gạch chéo trên sản phẩm, pin, tài liệu hoặc bao gói nhắc bạn rằng tất cả các sản phẩm điện và điện tử cũng như pin phải được mang đến điểm thu gom rác riêng khi hết hạn sử dụng. Trước tiên, hãy nhớ xóa dữ liệu cá nhân khỏi thiết bị. Không thải bỏ các sản phẩm này như rác thải đô thị không phân loại: hãy mang chúng đi tái chế. Để biết thông tin về điểm tái chế gần nhất, hãy liên hệ với cơ quan quản lý chất thải tại địa phương của bạn hoặc đọc về chương trình thu hồi của HMD và tình trạng có sẵn của chương trình này ở quốc gia của bạn trên trang web www.hmd.com/phones/support/topics/recycle.

THÔNG TIN VỀ PIN VÀ BỘ SẠC

Thông tin về pin và bộ sạc

Để kiểm tra xem điện thoại của bạn có pin có thể tháo lắp hay pin không thể tháo lắp, hãy xem hướng dẫn bản in.

Thiết bị có pin rời Chỉ sử dụng thiết bị của bạn với pin có thể sạc lại chính hãng. Pin có thể được sạc và xả hàng trăm lần, nhưng sẽ hao mòn dần. Khi nhận thấy thời gian thoại và thời gian chờ ngắn hơn bình thường, hãy thay pin mới.

Thiết bị có pin không thể tháo rời Không tìm cách tháo pin vì bạn có thể làm hỏng thiết bị. Pin có thể được sạc và xả hàng trăm lần, nhưng sẽ hao mòn dần. Khi thời gian thoại và thời gian chờ ngắn hơn đáng kể so với bình thường, hãy mang thiết bị đến cơ sở bảo hành được ủy quyền gần nhất để thay pin.

Sạc thiết bị bằng bộ sạc tương thích. Loại phích cắm của bộ sạc có thể khác nhau. Thời gian sạc có thể thay đổi tùy thuộc vào khả năng của điện thoại.

Thông tin an toàn về pin và bộ sạc

Sau khi bạn đã sạc pin xong cho thiết bị, hãy rút bộ sạc ra khỏi thiết bị và ổ cắm điện. Xin lưu ý rằng bạn không nên sạc liên tục quá 12 giờ. Nếu không được sử dụng, thì pin sẽ đầy điện sẽ tự xả theo thời gian.

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

Nhiệt độ quá cao hoặc quá thấp sẽ làm giảm lượng điện và thời hạn sử dụng của pin. Luôn giữ pin ở nhiệt độ từ 15°C đến 25°C (59°F đến 77°F) để có hiệu suất tối ưu. Thiết bị có pin nóng hoặc lạnh có thể tạm thời không hoạt động. Lưu ý rằng pin có thể cạn nhanh chóng trong điều kiện nhiệt độ lạnh và không có đủ năng lượng để tắt điện thoại trong vài phút. Khi bạn ở bên ngoài trong điều kiện nhiệt độ lạnh, hãy giữ ấm cho điện thoại của bạn.

Tuân thủ các quy định của địa phương. Tái chế pin nếu có thể. Không được bỏ pin như rác sinh hoạt.

Không được để pin tiếp xúc với áp suất không khí cực thấp hoặc để pin ở nhiệt độ quá cao, ví dụ như ném vào lửa, vì điều đó có thể khiến pin phát nổ hoặc rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy.

Không tháo rời, cắt, nghiền, bẻ cong, đục thủng hay làm hỏng pin theo bất kỳ cách nào khác. Nếu pin rò rỉ, không để chất lỏng trong pin tiếp xúc với da hoặc mắt. Nếu điều này xảy ra, hãy rửa sạch ngay vùng bị ảnh hưởng bằng nước hoặc tìm sự trợ giúp y tế. Không sửa đổi, cố gắng nhét dị vật vào pin, không nhúng pin vào nước hoặc các chất lỏng khác hay để pin tiếp xúc với các dung dịch đó. Pin có thể phát nổ nếu bị hư hại.

Chỉ sử dụng pin và bộ sạc đúng mục đích. Việc sử dụng pin hoặc bộ sạc sai cách hay sử dụng pin hoặc bộ sạc không được chấp thuận hoặc không tương thích có thể dẫn đến nguy cơ cháy, nổ hoặc những nguy hiểm khác và có thể làm mất hiệu lực mọi sự chấp thuận hoặc bảo hành. Nếu bạn tin rằng pin hoặc bộ sạc bị hư hại, hãy mang pin hoặc bộ sạc đến trung tâm dịch vụ hoặc đại lý điện thoại của bạn trước khi tiếp tục sử dụng. Không sử dụng pin hoặc bộ sạc bị hư hại. Chỉ sử dụng bộ sạc trong nhà. Không sạc điện thoại khi có sấm sét. Khi bộ sạc không có sẵn trong gói bán hàng, hãy sạc thiết bị của bạn bằng cáp dữ liệu (bán kèm) và bộ đổi nguồn USB (có thể được bán riêng). Bạn có thể sạc thiết bị của mình bằng cáp và bộ đổi nguồn của bên thứ ba tương thích với USB 2.0 trở lên và tuân thủ các quy định hiện hành của quốc gia cũng như các tiêu chuẩn an toàn quốc tế và khu vực. Các bộ đổi nguồn khác có thể không đáp ứng các tiêu chuẩn an toàn hiện hành và việc sạc bằng các bộ đổi nguồn như vậy có thể gây ra rủi ro mất mát tài sản hoặc thương tích cá nhân.

Để rút phích cắm bộ sạc hoặc phụ kiện, hãy cắm vào phích cắm và kéo ra, không nắm dây để kéo.

Ngoài ra, điều kiện sau đây áp dụng nếu thiết bị của bạn có pin có thể tháo lắp:

- Luôn tắt thiết bị và rút phích cắm bộ sạc trước khi tháo vỏ hoặc pin.
- Hiện tượng chập mạch vô tình có thể xảy ra khi một vật kim loại chạm vào dải kim loại trên pin. Điều này có thể làm hỏng pin hoặc vật kia.

TRẺ NHỎ

Điện thoại của bạn và các phụ kiện của thiết bị không phải là đồ chơi. Chúng có thể chứa những chi tiết nhỏ. Giữ chúng ngoài tầm tay của trẻ nhỏ.

THIẾT BỊ Y TẾ

Việc sử dụng thiết bị truyền phát sóng vô tuyến, bao gồm cả điện thoại không dây, có thể gây nhiễu sóng đối với chức năng của các thiết bị y tế không được bảo vệ đúng mức. Hãy tham vấn với bác sĩ hoặc nhà sản xuất thiết bị y tế để xác định xem thiết bị có được bảo vệ đúng mức trước năng lượng vô tuyến từ bên ngoài không.

THIẾT BỊ Y TẾ CÂY GHEP

Để tránh nguy cơ nhiễu, các nhà sản xuất thiết bị y tế cấy ghép (như máy tạo nhịp tim, máy bơm insulin và máy kích thích thần kinh) khuyến cáo nên giữ một khoảng cách tối thiểu là 15,3 cm (6 inch) giữa thiết bị không dây và thiết bị y tế. Những người có những thiết bị như vậy phải:

- Luôn giữ thiết bị không dây cách thiết bị y tế hơn 15,3 cm (6 inch).
- Không mang thiết bị không dây trong túi áo ngực.
- Áp thiết bị không dây vào tai ở phía đối diện với thiết bị y tế.
- Tắt thiết bị không dây nếu có bất kỳ lý do nào để nghi ngờ rằng đang có hiện tượng nhiễu.
- Tuân thủ hướng dẫn của nhà sản xuất cho thiết bị y tế cấy ghép.

Nếu bạn có bất kỳ câu hỏi nào về việc sử dụng thiết bị không dây cùng với thiết bị y tế cấy ghép, hãy hỏi ý kiến của nhà cung cấp dịch vụ chăm sóc sức khỏe.

THÍNH LỰC



Cảnh báo: Khi bạn sử dụng tai nghe, khả năng nghe âm thanh bên ngoài của bạn có thể bị ảnh hưởng. Không sử dụng tai nghe ở nơi tai nghe có thể gây nguy hiểm cho bạn.

Một số thiết bị không dây có thể gây nhiễu cho một số thiết bị trợ thính.

BẢO VỆ THIẾT BỊ CỦA QUÝ KHÁCH KHỎI NỘI DUNG CÓ HẠI

Thiết bị của quý khách có thể bị nhiễm vi-rút và những nội dung có hại khác. Hãy cẩn trọng những điều sau:

- Thận trọng khi mở các tin nhắn. Các tin nhắn có thể chứa phần mềm có hại hay các thành phần khác có thể gây hại cho thiết bị hoặc máy vi tính của quý khách.
- Thận trọng khi chấp nhận yêu cầu kết nối, duyệt Internet hoặc tải xuống nội dung.
- Không chấp nhận kết nối Bluetooth từ những nguồn quý khách không tin cậy.
- Chỉ cài đặt và sử dụng dịch vụ và phần mềm từ các nguồn mà quý khách tin cậy và có cung cấp biện pháp bảo vệ và bảo mật đầy đủ.

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

- Cài đặt phần mềm chống vi-rút và phần mềm bảo mật khác trên thiết bị của quý khách và bất kỳ máy vi tính nào được kết nối. Chỉ sử dụng một ứng dụng chống virus tại một thời điểm. Sử dụng nhiều ứng dụng có thể ảnh hưởng đến hiệu suất và hoạt động của thiết bị và/hoặc máy vi tính.
- Hãy thật cẩn trọng khi quý khách truy cập các chi nhánh và liên kết được cài sẵn cho các trang Internet của bên thứ ba. HMD Global không chấp thuận hay nhận lãnh bất cứ trách nhiệm nào đối với những trang này.

XE CÔ

Tín hiệu vô tuyến có thể ảnh hưởng đến hệ thống điện tử bị lắp sai cách hoặc không được che chắn đầy đủ trong xe. Để biết thêm thông tin, hãy hỏi nhà sản xuất xe hoặc thiết bị của xe. Chỉ những nhân viên được ủy quyền mới được lắp đặt thiết bị trong xe. Việc lắp đặt sai có thể gây nguy hiểm và làm mất hiệu lực bảo hành của bạn. Thường xuyên kiểm tra xem mọi thiết bị không dây trên xe của bạn có được lắp và vận hành bình thường không. Không cất giữ hoặc mang vật liệu dễ cháy hay dễ nổ trong cùng một ngăn chứa với thiết bị, các bộ phận hoặc phụ kiện của thiết bị. Không đặt thiết bị hoặc các phụ kiện ở khu vực túi khí bung ra.

MÔI TRƯỜNG PHÁT NỔ TIỀM ẨN

Tắt thiết bị của bạn trong những môi trường dễ nổ, chẳng hạn như gần các cột bơm xăng. Các tia lửa có thể gây cháy hoặc nổ và dẫn đến thương tích hoặc tử vong. Lưu ý sự hạn chế ở những khu vực có nhiên liệu, nhà máy hóa chất hoặc những nơi đang tiến hành các thao tác gây nổ. Những khu vực có môi trường phát nổ tiềm ẩn có thể không được đánh dấu rõ ràng. Đây thường là những khu vực mà bạn được yêu cầu tắt động cơ, dưới boong tàu, nơi sang chiết hoặc chứa hóa chất và nơi có hóa chất hoặc các hạt trong không khí. Hãy hỏi ý kiến của nhà sản xuất các loại xe sử dụng khí hóa lỏng (như khí propan hoặc butan) xem có thể sử dụng thiết bị này một cách an toàn ở gần chúng không.

THÔNG TIN VỀ CHỨNG NHẬN

Điện thoại di động này đáp ứng các hướng dẫn tiếp xúc với sóng vô tuyến.

Thiết bị di động của bạn là một thiết bị truyền phát và nhận sóng vô tuyến. Điện thoại được thiết kế sao cho không vượt quá các giới hạn tiếp xúc với sóng vô tuyến (các trường sóng vô tuyến điện), được khuyến nghị theo các hướng dẫn quốc tế từ tổ chức khoa học độc lập ICNIRP. Những hướng dẫn này kết hợp các ngưỡng an toàn đáng kể nhằm mục đích đảm bảo bảo vệ tất cả mọi người bất kể tuổi tác và sức khỏe. Các hướng dẫn tiếp xúc được dựa trên Tỷ lệ Hấp thụ Riêng (SAR) biểu thị công suất của tần số vô tuyến (RF) được nạp vào đầu hoặc cơ thể khi điện thoại đang truyền tín hiệu. Giới hạn SAR của ICNIRP cho các thiết bị di động là 2,0 W/kg trung bình trên 10 gam mô.

Các kiểm tra SAR được tiến hành với điện thoại ở các vị trí vận hành tiêu chuẩn, truyền tín hiệu ở mức năng lượng được chứng nhận cao nhất, trong tất cả các dải tần của nó.

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

Thiết bị này đáp ứng các hướng dẫn về tiếp xúc tần số vô tuyến khi sử dụng sát đầu hoặc cách cơ thể ít nhất 5/8 inch (1,5 cm). Khi sử dụng túi đeo, đai đeo hoặc dạng ngăn chứa khác để mang điện thoại bên mình, chúng không được chứa kim loại và phải tạo khoảng cách so với cơ thể tối thiểu bằng khoảng cách nêu trên.

Bạn cần có kết nối tốt với mạng để gửi dữ liệu hoặc tin nhắn. Việc gửi có thể bị trì hoãn cho tới khi có kết nối như vậy. Hãy tuân thủ hướng dẫn về khoảng cách tách biệt cho đến khi gửi xong.

Đối với hoạt động sử dụng chung, các giá trị SAR thường thấp hơn hẳn giá trị nêu trên. Điều này là nhằm giúp hệ thống hoạt động hiệu quả và giảm nhiều sóng cho mạng, công suất vận hành thiết bị di động của bạn sẽ tự động bị giảm khi không cần toàn bộ công suất cho cuộc gọi. Công suất đầu ra càng thấp thì giá trị SAR càng thấp.

Các kiểu điện thoại có thể có các phiên bản khác nhau và có nhiều giá trị. Thành phần và thiết kế có thể thay đổi theo thời gian và một số thay đổi có thể ảnh hưởng đến các giá trị SAR.

Để biết thêm thông tin, hãy truy cập vào www.sar-tick.com. Lưu ý rằng điện thoại di động có thể truyền tín hiệu ngay cả khi bạn không thực hiện cuộc gọi thoại.

Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) đã tuyên bố rằng thông tin khoa học hiện tại không cho thấy cần có bất kỳ biện pháp phòng ngừa đặc biệt nào khi sử dụng thiết bị di động. Nếu bạn quan tâm đến việc giảm sự tiếp xúc của mình, bạn nên hạn chế việc sử dụng hoặc dùng bộ phụ kiện thoại rảnh tay để giữ thiết bị cách xa đầu và cơ thể. Để biết thêm thông tin và giải thích cũng như thảo luận về tiếp xúc RF, hãy truy cập vào trang web của WHO tại www.who.int/health-topics/electromagnetic-fields#tab=tab_1.

Vui lòng tham khảo www.hmd.com/sar để biết giá trị SAR tối đa của thiết bị.

VỀ QUẢN LÝ QUYỀN KỸ THUẬT SỐ

Khi sử dụng thiết bị này, hãy tuân thủ tất cả các quy định của pháp luật và tôn trọng tập quán địa phương, sự riêng tư và những quyền hợp pháp của người khác, kể cả quyền tác giả. Việc bảo hộ bản quyền tác giả có thể ngăn không cho bạn sao chép, sửa đổi hoặc chuyển hình ảnh, nhạc và các nội dung khác.

THÔNG BÁO VỀ BẢN QUYỀN VÀ CÁC THÔNG BÁO KHÁC

Thông báo về bản quyền và các thông báo khác

Sự sẵn có của một số sản phẩm, tính năng, ứng dụng và dịch vụ được mô tả trong hướng dẫn này có thể khác nhau tùy theo từng khu vực, đồng thời yêu cầu kích hoạt, đăng ký, kết nối mạng và/hoặc Internet và gói dịch vụ phù hợp. Để biết thêm thông tin, hãy liên hệ với đại lý hoặc nhà cung cấp dịch vụ của bạn. Thiết bị này có chứa các thành phần, công nghệ hoặc phần mềm chịu sự điều chỉnh của các luật và quy định về xuất khẩu của Hoa Kỳ và các quốc gia khác. Nghiêm cấm việc chuyển nhượng trái pháp luật.

Nội dung của tài liệu này được cung cấp "theo hiện trạng". Ngoại trừ do yêu cầu của luật pháp hiện hành, không có bất kỳ sự bảo đảm nào được thể hiện rõ ràng hoặc ngụ ý,

Nokia 2.4 Hướng dẫn sử dụng

bao gồm nhưng không giới hạn vào các bảo đảm ngụ ý thương mại và phù hợp với mục đích cụ thể, liên quan đến độ chính xác, độ tin cậy hoặc nội dung của tài liệu này. HMD Global bảo lưu quyền chính sự sửa đổi thu hồi tài liệu này vào bất kỳ thời điểm nào mà không cần thông báo trước.

Trong phạm vi tối đa được pháp luật hiện hành cho phép, dù trong bất kỳ trường hợp nào, HMD Global hay bất kỳ bên cấp phép nào của HMD Global đều sẽ không chịu trách nhiệm đối với bất cứ việc mất mát dữ liệu hoặc tổn thất thu nhập nào hoặc bất kỳ thiệt hại nào mang tính chất đặc biệt, ngẫu nhiên, hệ quả hoặc gián tiếp cho dù đã bị gây ra như thế nào.

Nghiêm cấm sao chép, chuyển nhượng hoặc phân phối một phần hay toàn bộ nội dung tài liệu này dưới bất kỳ hình thức nào khi không được HMD Global cho phép trước bằng văn bản. HMD Global thực hiện chính sách phát triển không ngừng. HMD Global bảo lưu quyền thực hiện các thay đổi và cải tiến đối với bất kỳ sản phẩm nào được mô tả trong tài liệu này mà không cần thông báo trước.

HMD Global không đại diện, cung cấp bảo hành hoặc nhận trách nhiệm đối với chức năng, nội dung hoặc hỗ trợ người dùng cuối cho ứng dụng của bên thứ ba được cung cấp cùng với thiết bị của bạn. Bằng việc sử dụng một ứng dụng, bạn xác nhận rằng ứng dụng được cung cấp theo hiện trạng.

Việc tải xuống bản đồ, trò chơi, nhạc và video cũng như việc tải lên hình ảnh và video có thể liên quan đến việc chuyển lượng lớn dữ liệu. Nhà cung cấp dịch vụ có thể tính phí cho việc chuyển dữ liệu này. Tính khả dụng của các sản phẩm, dịch vụ và tính năng cụ thể có thể thay đổi tùy theo từng khu vực. Vui lòng tham khảo với đại lý tại địa phương của bạn để biết thêm chi tiết và tính sẵn có của các tùy chọn ngôn ngữ.

Một số tính năng, chức năng và thông số kỹ thuật về sản phẩm có thể tùy thuộc vào mạng và tuân theo các điều khoản, điều kiện và các khoản phí bổ sung.

Tất cả thông số, chức năng và các thông tin khác về sản phẩm được cung cấp có thể thay đổi mà không cần thông báo.

Bạn có thể xem Chính sách Bảo mật của HMD Global áp dụng cho việc sử dụng thiết bị của bạn tại <http://www.hmd.com/privacy>.

HMD Global Oy là bên được cấp phép độc quyền của thương hiệu Nokia dành cho điện thoại và máy tính bảng. Nokia là nhãn hiệu đã đăng ký của Nokia Corporation.

Android, Google và các nhãn hiệu cùng logo có liên quan khác là nhãn hiệu của Google LLC.

Nhãn hiệu chữ và logo Bluetooth thuộc sở hữu của Bluetooth SIG, Inc. và mọi hình thức sử dụng các nhãn hiệu này của HMD Global đều đã được cấp phép.