

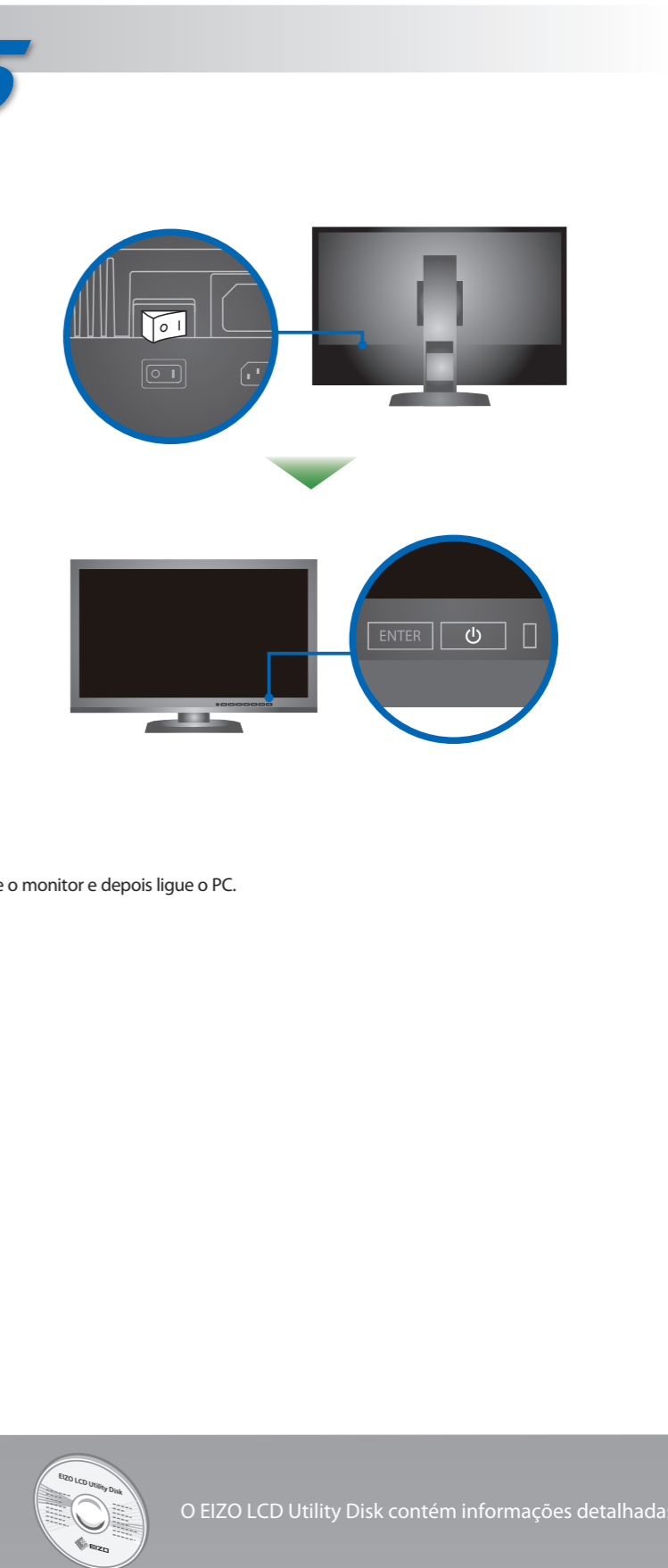
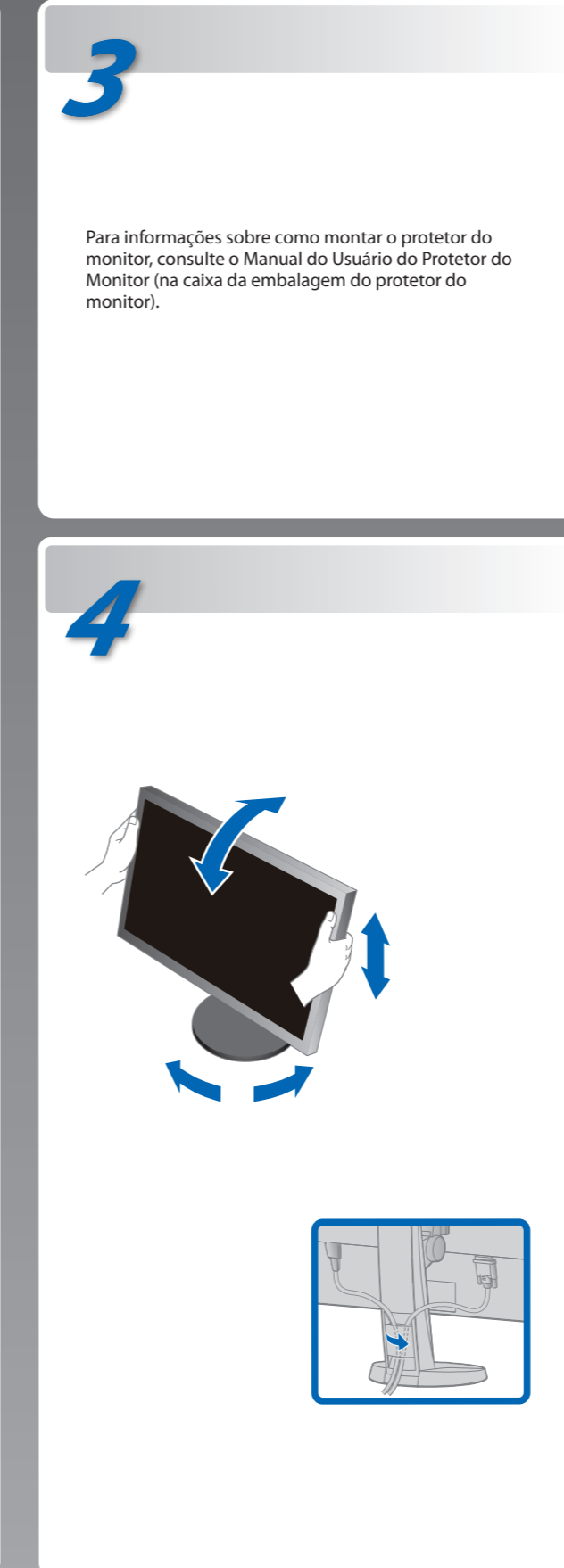
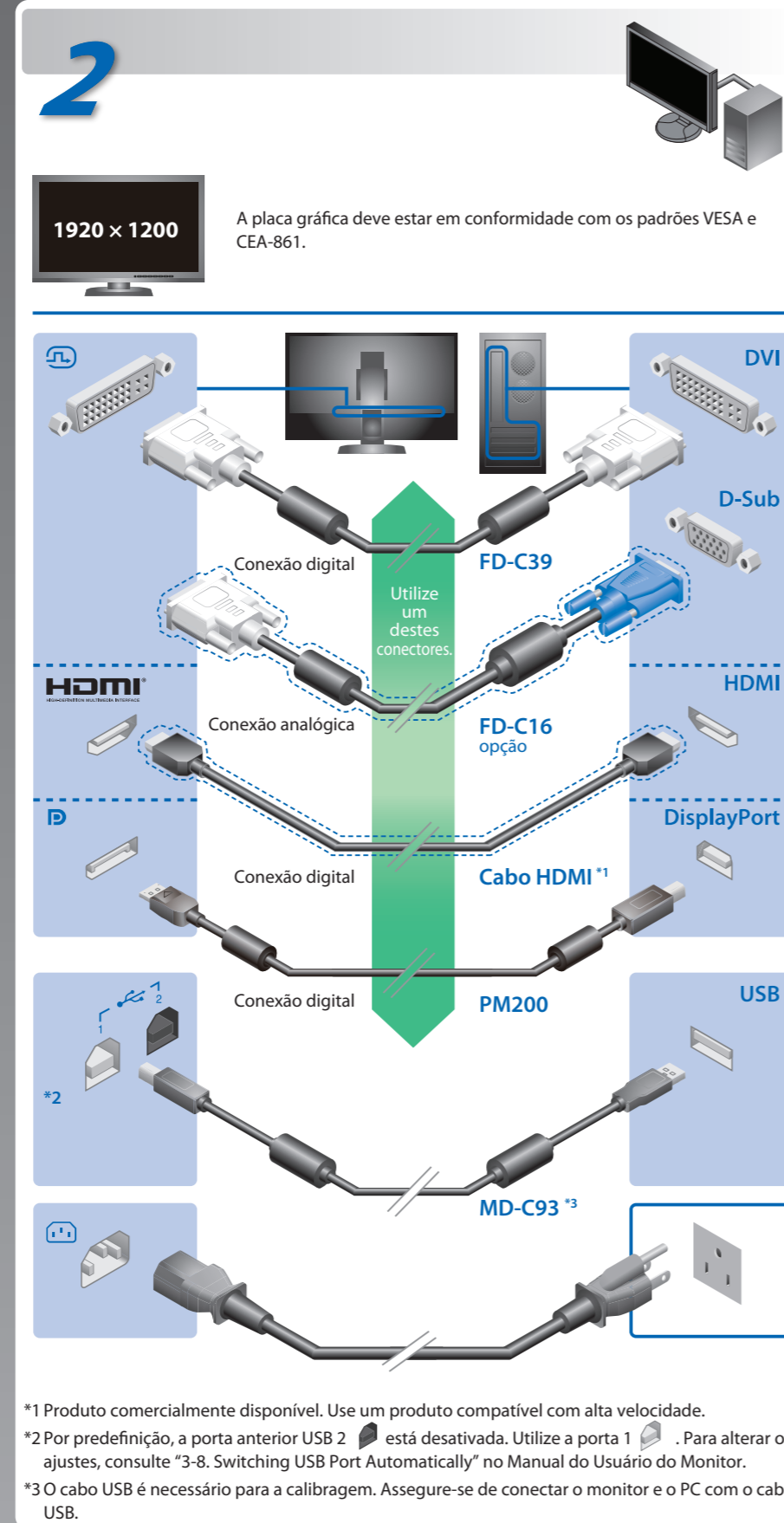
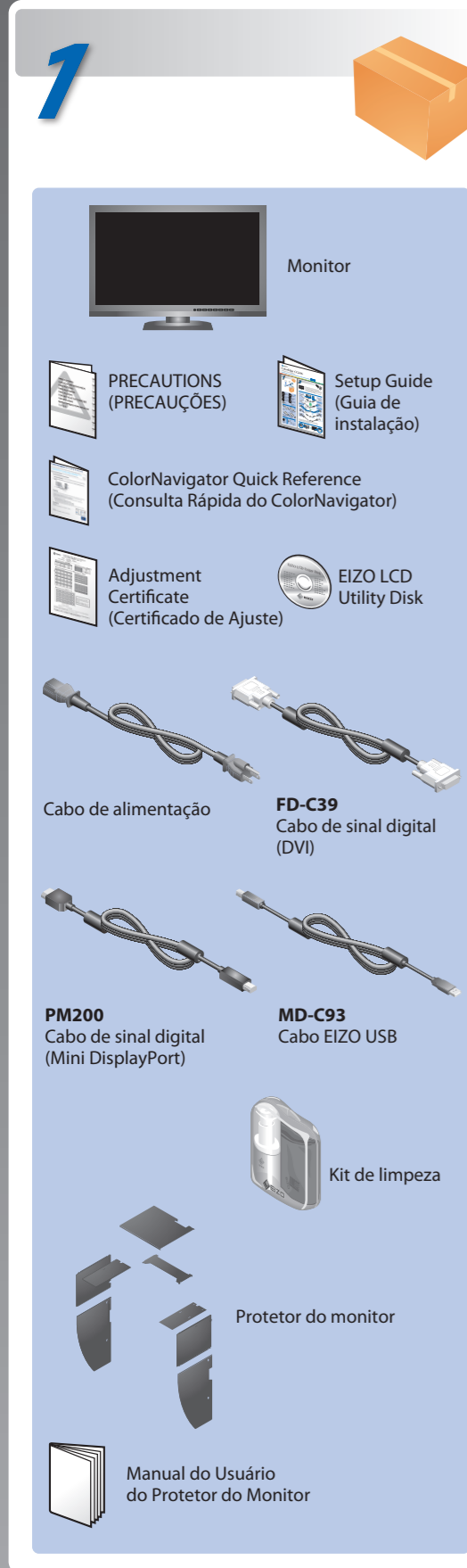
ColorEdge® CG246

Monitor LCD colorido com Calibração

Guia de Instalação

Importante

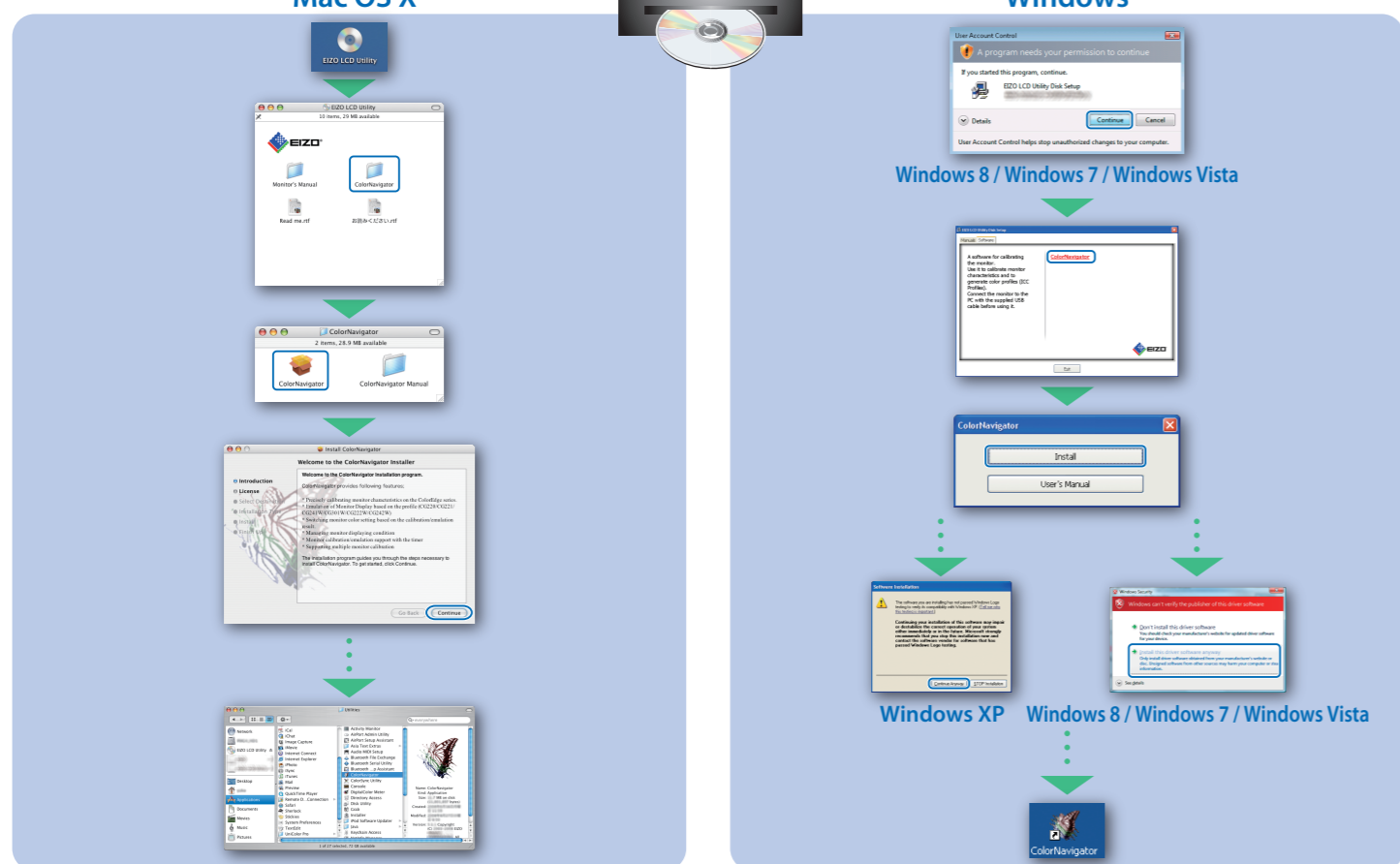
Leia as PRECAUÇÕES, este Guia de Instalação e o Manual do usuário armazenados no CD-ROM com atenção para familiarizar-se com o uso seguro e eficiente deste produto.



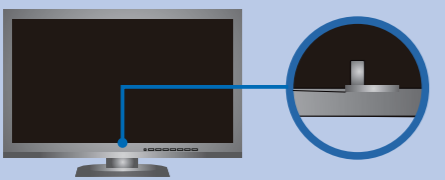
ColorNavigator

Mac OS X

Windows

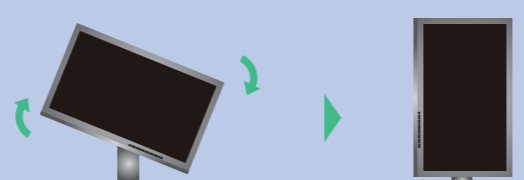


SelfCalibration



- Para as instruções de operação, consulte o "Consulta Rápida" e o Manual do Usuário do ColorNavigator (armazenado no CD-ROM).
- Para mais detalhes sobre SelfCalibration, consulte o Manual para o Usuário do Monitor no CD-ROM.

Rotating the Monitor



Nenhum problema com a imagem

Se nenhuma imagem for exibida no monitor, mesmo após a execução das ações corretivas a seguir, entre em contato com um representante local da EIZO.

Problema	Possíveis causas e soluções
Sem imagem	O indicador de força não acende.
	O indicador de força está aceso em azul.
	O indicador de força está aceso em laranja.
	O indicador de força está piscando em laranja e azul.
Aparece a mensagem.	Esta mensagem é exibida quando não há sinal de entrada. Por exemplo:
	<p>No Signal DisplayPort fH: 0.0kHz fV: 0.0Hz Check the input signal.</p>
Aparece a mensagem.	A mensagem mostra que o sinal de entrada está fora da faixa de frequência especificada. (Essa frequência de sinal é exibida em magenta.) Por exemplo:
	<p>Signal Error DVI Digital fD: 100.0MHz fH: 100.0kHz fV: 70.0Hz Check the input signal.</p>

Hinweise zur Auswahl des richtigen Schwenkarms für Ihren Monitor

Dieser Monitor ist für Bildschirmarbeitsplätze vorgesehen. Wenn nicht der zum Standardzubehör gehörige Schwenkarm verwendet wird, muss statt dessen ein geeigneter anderer Schwenkarm installiert werden. Bei der Auswahl des Schwenkarms sind die nachstehenden Hinweise zu berücksichtigen:

- Der Standfuß muß den nachfolgenden Anforderungen entsprechen:
 - Der Standfuß muß eine ausreichende mechanische Stabilität zur Aufnahme des Gewichtes vom Bildschirmgerät und des spezifizierten Zubehörs besitzen. Das Gewicht des Bildschirmgerätes und des Zubehörs sind in der zugehörigen Bedienungsanleitung angegeben.
 - Die Befestigung des Standfusses muß derart erfolgen, daß die oberste Zeile der Bildschirmanzeige nicht höher als die Augenhöhe eines Benutzers in sitzender Position ist.
 - Im Fall eines stehenden Benutzers muß die Befestigung des Bildschirmgerätes derart erfolgen, daß die Höhe der Bildschirmmitte über dem Boden zwischen 135 – 150 cm beträgt.
 - Der Standfuß muß die Möglichkeit zur Neigung des Bildschirmgerätes besitzen (max. vorwärts: 5°, min. nach hinten ≥ 5°).
 - Der Standfuß muß die Möglichkeit zur Drehung des Bildschirmgerätes besitzen (max. ±180°). Der maximale Kraftaufwand dafür muß weniger als 100 N betragen.
 - Der Standfuß muß in der Stellung verharren, in die er manuell bewegt wurde.
 - Der Glanzgrad des Standfusses muß weniger als 20 Glanzheiten betragen (seidenmatt).
 - Der Standfuß mit Bildschirmgerät muß bei einer Neigung von bis zu 10° aus der normalen aufrechten Position kippssicher sein.

Hinweis zur Ergonomie :

Dieser Monitor erfüllt die Anforderungen an die Ergonomie nach EK1-ITB2000 mit dem Videosignal, 1920 x 1200 Digital Eingang und mindestens 60,0 Hz Bildwiederholfrequenz, non interlaced. Weiterhin wird aus ergonomischen Gründen empfohlen, die Grundfarbe Blau nicht auf dunklem Untergrund zu verwenden (schlechte Erkennbarkeit, Augenbelastung bei zu geringem Zeichenkontrast).

„MaschinenlärmInformations-Verordnung 3. GPSGV:
Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779“