

Prinsipp 2:
Mulig å
betjene

		1.4.11 Kontrast for ikke-tekstlig innhold	Ja	I footeren har jeg linket opp ikoner som består av ulike nettsiden. Der det står sosiale medier.
		1.4.12 Tekstavstand	Ja	Det skal være mulig å gjøre teksten enklere å lese hvis man ønsker dette, for eksempel så kan man zoome inn uten å tape noe funksjoner.
		1.4.13 Pekerfølsomt innhold eller innhold ved tastaturfokus	Ja	Dette er sjekket, på forsiden når du har pekemusen på elementer som kan lenkes. Forandrer pekemusen til en hover.
2.1 Tilgjengelig med tastatur	<i>Gjør all funksjonaliteten</i>			
		2.1.1 Tastatur	Ja	Alt funksjonalitet skal være mulig, ved bruk av bare tastatur.
		2.1.2 Ingen tastaturfelle	Ja	er ingen tastaturfeller
		2.1.4 Hurtigtaster som består av ett tegn	Vi har ikke denne typen innhold	Har ikke denne typen innhold.
2.2 Nok tid	<i>Gi brukerne nok tid til å lese og bruke</i>			
		2.2.1 Justerbar hastighet	Vi har ikke denne typen innhold	Har ikke noe oppgaver eller tidsforbruk på nettsiden. Brukeren skal kunne bruke nettsiden uten å tenke over tiden.
		2.2.2 Pause, stopp, skjul	Vi har ikke denne typen innhold	Har ikke denne typen innhold, har ikke noe som blinker, ruller eller beveger seg når man bruker nettsiden.
2.3 Anfall og andre fysiske	<i>Ikke utform innhold på en måte som er kjent</i>			
		2.3.1 Terskelverdi på maksimalt tre glimt	Vi har ikke denne typen innhold	Har noe innhold som blinker mer enn tre ganger per sekund.
2.4 Navigerbar	<i>Gjør det mulig for brukerne å navigere, finne innhold og vite</i>			
		2.4.1 Hoppe over blokker	Ja	På forsiden kan du for eksempel trykke på kategorier og hoppe rett inn i kategori seksjonen.
		2.4.2 Sidetitler	Ja	Har lagt frem tydelige sidetitler, på checkout.html har du for eksempel "kasse" som side tittel som forklarer hva dette er.
		2.4.3 Fokusrekkefølge		På checkout.html siden har jeg lagt inn en rekkefølge som gir mening. Hvor første seksjon viser handlekurven, neste viser informasjon opplysninger og siste viser betalingsmåte.
		2.4.4 Formål med lenke (i kontekst)	Ja	Alle lenker som er lenket til diverse ting skal være der. På footer området, hvor man har sosiale medier, har jeg lenket til dem nettsidene ikonene viser.
		2.4.5 Flere måter	Ja	Det finnes brødsmulesti på både produkt og checkout, og har navigasjon på global headeren på alle sidene.
		2.4.6 Overskrifter og ledetekster	Ja	Overskrifter er beskrevet under. For eksempel på "Våre meste populære produkter" Står det "oppdag det beste av det beste fra oss" som vil si at det skal vise de beste produktene.
		2.4.7 Synlig fokus	Ja	Alt av innhold har synlig fokus, når du navigere med tastatur
2.5 Inndatametoder	<i>Gjør det enklere for brukerne å betjene funksjonalitet med</i>			
		2.5.1 Pekerbevegelse	Ja	Nettsiden skal være enkelt å bruke, den kan brukes med enkel pekerinput
		2.5.2 Pekeravbrytelse	Ja	På produkt.html skal det være enkelt å for eksempel gå fra strl S til L, hvis man er uheldig og trykker på feil.
		2.5.3 Ledetekst i navn	Ja	Under produkt bilder har jeg en forklaring på produktet er, i tjukke skrift. Dette gjør det enklere for brukeren å lese av skriften.
		2.5.4 Bevegelsesaktivering	Vi har ikke denne typen innhold	Har ikke denne typen innhold. Grunnet ikke noe krav om dette på eksamen.
3.1 Leselig	<i>Det må være mulig å forstå informasjon og betjening av</i>			

Prinsipp 3: Forståelig	3.2 Forutsigbar	Sørg for at websider presenteres og	3.1.1 Språk på siden	Ja	Språket er satt på norsk, på HTML er den satt på "Nb"
			3.1.2 Språk på deler av innhold	Vi har ikke denne typen innhold	Siden er skrevet på norsk, dermed har ikke denne type innhold.
	3.3 Inndatahjelp	Hjelp brukere med å unngå feil og å rette	3.2.1 Fokus	Ja	Nettsiden vil ikke medføre til automatiske endringer, selvom en komponent kommer i fokus.
			3.2.2 Inndata	Vi har ikke denne typen innhold	Dataen vil ikke lagres, for dette er bare basert på html og css
			3.2.3 Konsekvent navigering	Ja	Jeg har en felles header og felles footer for alle nettsiden som er lagd, alt er i en konsekvent rekkefølge.
			3.2.4 Konsekvent identifikasjon	Ja	Jeg har en felles header og felles footer for alle nettsiden som er lagd, alt er i en konsekvent rekkefølge.
			3.3.1 Identifikasjon av feil	Ja	På checkout.html på opplysninger skjemaet må man fylle ut alt, før man kan trykke på lagre.
			3.3.2 Ledetekster eller instruksjoner	Ja	På checkout.html viser det hvor og hva som må fylles ut på skjemaet.
			3.3.3 Forslag ved feil	Ja	Hvis man velger å lagre uten å fylle ut skjemaene som er på checkout.html siden, popper det opp "vennligst fyll ut dette feltet"
			3.3.4 Forhindring av feil (juridiske feil, økonomiske feil, datafeil)	Vi har ikke denne typen innhold	Det er ikke lagt inn noe databaser eller noe form for at skjemaet du fyller ut lagres. Dette er fordi det ikke er et krav på eksamen.
Prinsipp 4: Robust	4.1 Kompatibel	Sørg for best mulig kompatibilitet med aktuelle og fremtidige brukeragenter,	4.1.1 Parsing (oppdeling)	Ja	Koden er sjekket for validering, og består av 0 error.
			4.1.2 Navn, rolle, verdi	Ja	Alle koder i html har for det mest en semantikk og forklaring på hva koden er.
			4.1.3 Statusbeskjeder	Vi har ikke denne typen innhold	Er ikke lagt inn noe statusbeskjeder på nettsiden, grunnet at det ikke er et krav på eksamen.